

## **CHRONIQUE ORNITHOLOGIQUE VALAISANNE: DE L'HIVER 1994-95 À L'AUTOMNE 1995**

### **Rapport de la Centrale ornithologique valaisanne**

par Bertrand Posse<sup>1</sup>

#### **ZUSAMMENFASSUNG**

#### **Ornithologische Chronik für das Wallis von Winter 1994-95 bis Herbst 1995**

Das Jahresvolumen der ornithologischen Beobachtungen zeigt in der Schweiz in den letzten Jahren eine deutliche Steigerung. Das Wallis macht dabei - glücklicherweise - keine Ausnahme. So geht die Zahl der für diese Zusammenstellung verfügbaren Daten gegen 6'200. Sie stammen von nicht weniger als 138 verschiedenen Melderinnen und Meldern. Den Hauptanteil liefert die Schweizerische Vogelwarte, da sie allein rund 65% der Daten beisteuert. Mitverantwortlich für diese sprunghafte Zunahme ist auch die von ihr auf den 1.12.94 festgelegte Änderung der Kategoriezugehörigkeit diverser Arten. Fünf Arten wurden dabei zurückgestuft. Hingegen wertete man rund dreissig Arten auf, so etwa die Bekassine und der Kiebitz, für welche jetzt ganzjährig alle Beobachtungen zu melden sind oder der Zwergtaucher und das Teichhuhn, für welche jetzt überall in der Schweiz Brutzeitnachweise mitgeteilt werden sollen. Bei dreizehn Arten, insbesondere Kurzstreckenziehern wie Heckenbraunelle oder Hausrotschwanz, interessiert man sich neu auch für Wintermeldungen. Diese Änderungen erlauben es, die Kenntnisse über den Zug, über Brutvorkommen zurückgehender Arten und über die Überwinterung verschiedener Singvögel zu verbessern. Eine nicht zu unterschätzende Zahl von Meldungen kam von ausserhalb des Kantons wohnenden Leuten, was ebenfalls markant zum Anstieg der Datenmenge beitrug.

Unter den Aktivitäten des Jahres 1995 müssen besonders die Aufnahmen für den neuen schweizerischen Verbreitungsatlas erwähnt werden (3.Feldsaison). Die speziell für dieses Projekt erhobenen Daten konnten für diese Zusammenstellung grösstenteils nicht berücksichtigt werden. Die Erhebungen haben viele Beobachterinnen und Beobachter gezwungen, vermehrt abgelegene und wenig begangene Winkel aufzusuchen. Dies brachte zusätzliche Entdeckungen, wovon einige Einzelmeldungen dennoch unten aufgeführt sind. Parallel zu diesen Erhebungen hat eine kleine Gruppe von Ornithologen in fünf von sechs Sektoren im Raum Pfynwald Aufnahmen durchgeführt. Diese Erhebungen bezweckten eine Situationsanalyse insbesondere für die bemerkenswertesten tagaktiven Arten, namentlich für den Flussuferläufer, den Flussregenpfeifer und den Ortolan. Ein erster Überblick wird in *Le Héron*, (Journal du Groupe des Jeunes de *Nos Oiseaux*) geboten (POSSE 1996).

---

<sup>1</sup>Rue du Simplon 11, 1920 Martigny.

Auf dem Col de Bretolet wurden 1995 10'797 Vögel beringt — ein recht bescheidenes Ergebnis. Die Tannenhäher hinterliessen dort mit total 41 Fänglingen nur wenig Spuren, obwohl sonst während des Herbstes starke Bewegungen notiert wurden.

Schliesslich können sich die am Auftreten des Bartgeiers im Wallis interessierten Leserinnen und Leser an den Unterzeichnenden wenden. Er wird ihnen sehr gerne einen Sonderdruck mit einer Synthese der Beobachtungen für die ersten 10 Jahre des Bartgeier-Wiederansiedlungsprojektes in den Alpen (ARLETTAZ 1996) schicken. Diejenigen, die mehr über die täglichen Wanderungen der Alpendohlen erfahren möchten, finden dies in VOISIN (1995), insbesondere für die Region Monthey.

Wir möchten diesen kurzen Abriss nicht schliessen, ohne all denjenigen, die bei der Realisierung dieser Zusammenstellung in irgendeinerweise geholfen haben, unseren herzlichsten Dank auszudrücken. Das betrifft einerseits all die Ornithologinnen und Ornithologen, die sich bemüht haben, ihre Beobachtungen zu übermitteln, andererseits die engagierten «Administratoren»: Bernard Volet und Hans Schmid vom Ornithologischen Informationsdienst der Schweizerischen Vogelwarte, Niklaus Zbinden und Bernard Volet von der Schweizerischen Avifaunistischen Kommission und Claire Didelot-Vicari und Thierry Schmid von der Centrale ornithologique romande von *Nos Oiseaux*. Unser Dank geht auch an Olivier Epars von der Fondation des Granges für die Ergebnisse der Wasservogelzählungen am oberen Genfersee, an Jean-Claude Praz für die am Naturhistorischen Museum Sitten eingegangenen Meldungen und für die vielfältigen Hilfeleistungen sowie an Hans Schmid für die Übersetzungen.

## INTRODUCTION

Le volume annuel d'informations ornithologiques montre une nette tendance à l'augmentation ces dernières années en Suisse, et le Valais, fort heureusement, n'y échappe pas. A témoin, le nombre de données disponibles pour cette compilation avoisine les 6'200, réparties sur pas moins de 138 observateurs. L'apport de la Station ornithologique suisse est ici prépondérant puisqu'il en fournit à lui seul le 65%. A l'origine de cette explosion, il faut évoquer l'introduction au 1.12.94 des nouveaux codes de signalement des observations pour la Station: une trentaine d'espèces ont vu leurs exigences relevées (contre cinq abaissées) aux yeux des collaborateurs qui se doivent dorénavant de signaler toutes les apparitions de certaines d'entre elles (p. ex. Vanneau huppé, Bécassine des marais) ou toutes leurs nidifications (p. ex. Grèbe castagneux, Poule d'eau) pour l'ensemble du territoire suisse. Treize d'entre elles enfin doivent être signalées durant l'hiver (p. ex. Accenteur mouchet, Rougequeue noir), ce qui n'était pas le cas auparavant. Ces introductions permettent ainsi de préciser les connaissances sur les migrations et les nidifications d'espèces en régression et sur l'hivernage de certains passereaux. Une somme non négligeable des observations provenant d'ornithologues externes au canton, ce nouveau régime explique presque à lui seul le gonflement subit du volume annuel de données récoltées.

Au chapitre des activités en 1995, il faut mentionner la troisième saison de recensements pour le nouvel atlas des oiseaux nicheurs de Suisse. Même si les données spécifiquement signalées pour ce projet ne participent pas à cette synthèse, ces prospections ont incité de nombreux observateurs à se déplacer dans des lieux peu parcourus, ou peut-être plus souvent que d'ordinaire, ce qui amène dans leur sillage quelques découvertes publiées ci-après. En parallèle à ces recensements, un petit noyau d'observateurs s'est formé autour de la région du Bois de Finges, découpées en six secteurs et dont cinq ont été parcourus en 1995. Ces prospections plus ciblées fournissent un état des lieux pour les espèces diurnes les plus remarquables de ce domaine, et tout particulièrement pour le Petit Gravelot, le Chevalier guignette et le Bruant ortolan. Un premier reflet global de ces résultats est présenté dans *Le Héron*, journal du Groupe des Jeunes de *Nos Oiseaux* (POSSE 1996).

Le baguage 1995 au col de Bretolet apporte 10'797 captures, ce qui reste bien modeste. Les Cassenoix, pourtant en fort mouvement durant l'automne, n'y ont laissé que peu de traces avec 41 captures au total.

Enfin, les lecteurs intéressés par le statut du Gypaète en Valais peuvent s'adresser au sus-signé qui leur transmettra bien volontiers le tiré à part d'un article dressant un premier bilan de dix années d'observations des sujets réintroduits dans les Alpes (ARLETTAZ 1996). Ceux que les transhumances des Chocards intriguent pourront se référer au travail de VOISIN (1995) pour la région de Monthey plus particulièrement.

Nous ne saurions achever ce bref aperçu sans réitérer notre gratitude et nos chaleureux remerciements à toutes les personnes qui ont permis la réalisation de ce collationnement, aux ornithologues amateurs ou chevronnés qui se sont donnés la peine de transmettre leurs observations comme à leurs dévoués «administrateurs»: Bernard Volet et Hans Schmid pour le Service d'information de la Station ornithologique, Niklaus Zbinden et Bernard Volet pour la Commission de l'Avifaune suisse et Claire Didelot-Vicari et Thierry Schmid pour la Centrale ornithologique romande de *Nos Oiseaux*. Nos remerciements vont également à Olivier Epars de la Fondation des Grangettes pour les résultats des recensements d'oiseaux d'eau sur le Haut-Léman, à Jean-Claude Praz pour les observations recueillies au Musée d'histoire naturelle de Sion et pour les multiples facilités accordées et à Hans Schmid pour les traductions allemandes.

**Abréviations des noms d'observateurs**  
**Abkürzungen der Beobachternamen**

**A:** rA = R. Arlettaz — **B:** alB = A. Bassin; miB = M. Baudraz; Bau = M. Baumann; phB = Ph. Baumann; cB = C. Bottani; pBr = Ph. Bruchez; maB = M. Burkhardt — **C:** gCa = G. Carron; yCr = Y. Crettenand — **D:** gaD = G. Delaloye; rD = R. Delseith; hDu = H. Duperrex — **E:** mEi = M. Eichenberger; fE = F. Estoppey — **F:** jeF = J. Fournier — **G:** jpG = J.-P. Gaillard; Gey = Cl. Geyer; GG = G. Gilliéron; jGr = J. Gremaud; tGu = T. Guillaume — **H:** cHa = Ch. Haag; Hau = R. Hauri — **I:** rIm = R. Imstepf — **J:** nJ = N. Jordan; adJ = A. Jordi; moJ = M. Julien — **K:** cK = Ch. Keim; Ker = P. Kernen — **L:** phL = Ph. Lebrun; aLu = A. Lugon; rLu = R. Lugon; Lus = P. Lustenberger — **M:** paM = P. Marchesi; liM = L. Maumary; bM = B. Michellod — **O:** paO = P.-A. Oggier — **P:** beP = B. Posse; Pra = Ch. Praz — **R:** eRe = E. Revaz; Rey = J. Rey — **S:** Sal = P. Salzgeber; alS = A. Scheurer; ES = E. Sermet; aSi = A. Sierro; iSi = I. Simonetta; jS = J. Strahm; Str = B. Straub — **T:** jcT = J.-Cl. Tièche — **U:** naU = N. Udriot — **V:** Val = L. Vallotton; rV = R. Voisin — **W:** phW = Ph. Werner; Wid = E. Widmann — **Z:** Zur = St. Zurbruggen.

Puis: CAVS = Commission de l'Avifaune suisse — div obs = divers observateurs — G = Réseau Gypaète Valais — MHN = Musée d'histoire naturelle de Sion — OROEM = recensement des oiseaux d'eau — S = Station ornithologique suisse, sans mention du nom de l'observateur.

**Autres abréviations utilisées dans le texte:** ad = adulte; ch = chanteur; env = environ; f = femelle; imm = immature; ind = individu; juv = juvénile; m = mâle; max = maximum; min = minimum; subad = subadulte.

**L'HIVER 1994-95**  
**WINTER 1994-95**

Nouvel hiver doux pour cette décennie mais avec en prime d'abondantes chutes de neige sur les hauteurs, qui ont touché la plaine à plusieurs reprises en janvier et février. Les températures au-dessus des normales saisonnières ont permis à certains plans d'eau de rester libres de glace et d'accueillir ainsi quelques oiseaux d'eau hivernants; elles ont fait également fondre rapidement la couche de neige, dans les régions basses tout au moins, et, liées aux précipitations, ont gorgé d'eau de nombreux sols. Ce dernier facteur fut si développé qu'il incita même des **Hérons**, des **Cygnes** et un **Goéland brun** à s'affranchir du lac pour la deuxième partie de l'hiver. De nombreux **passereaux** ont profité à leur tour de cette clémence pour séjourner chez nous, soit en plus grand nombre, soit à une altitude élevée ou soit encore pour nous réserver des appartitions qui nous sont d'ordinaire refusées (**Hirondelle de rochers**).



Erneut ein milder Winter, allerdings mit in der Höhe grossen Schneefällen. Schnee fiel im Januar und Februar mehrfach auch bis in die Tallagen. Überdurchschnittliche Temperaturen bewirkten, dass verschiedene Wasserflächen eisfrei blieben und diese einige Wasservögel beherbergen konnten. Sie liessen zumindest in den Tallagen auch die Schneedecken rasch schmelzen. Zusammen mit weiteren Niederschlägen vernässte dies viele Böden. Dies veranlasste in der zweiten Winterhälfte auch **Reiher**, **Schwäne** und gar eine **Heringsmöwe**, sich vom See zu entfernen. Auch viele **Singvögel** profitierten von diesen milden Bedingungen, um bei uns zu verweilen. Manche erschienen in grösserer Zahl, manche in grosser Höhe und noch andere bescherten wie die **Felsenschwalbe** Beobachtungen, die uns normalerweise verwehrt bleiben.

**Grèbe castagneux, Zwergtaucher:** hivernage moyen et localisé dans les sites traditionnels du Valais central: Saillon (2-3 ind; beP), Grône (1-6 ind; cB, Rey, aSi, iSi), Granges/Sierre (1 ind; Rey, beP); 1 seul hivernant sur les rives lémaniques du canton (GG; OROEM). — **Grèbe huppé, Haubentaucher:** séjour de 2-1 ind, à Granges/Sierre, entre le 15.1 et le 17.2 au moins (cB, Rey, aSi), suivi du renfort des migrateurs dès la fin du mois. A noter également 1 ind le 5.2 à Conthey (yCr), peut-être un premier en transit. — **Grèbe esclavon, Ohrentaucher:** 1 le 12.2 entre Bouveret et St-Gingolph (GG; OROEM), mention rare pour le Haut-Lac.

**Cormoran, Kormoran:** nouvelle occupation de la région de Grône–Granges dès le 12.11 et jusqu'en avril, avec max de 24-25 ind les 29-31.12 (aSi; cB, aLu, Rey); les oiseaux observés à Sion en janvier-février (cB, yCr, aLu) font probablement partie de ce groupe. Par contre, les observations haut-valaisannes entre Raron et Visp, nouvelles par leur ampleur, sont plus difficiles à définir, entre une installation nouvelle ou une dépendance du petit noyau du Valais central: présence entre le 14.1 et le 4.3, avec max de 17 le 11.2 (rlm, Ker, Zur, F. Borleis). En contre-partie, seules 6 observations de janvier-février entre Vionnaz et Martigny se rattachent à des émigrés lémaniques, à la pêche ou en transit (beP, R. Delattre).

**Grand Butor, Rohrdommel:** 1 ind le 9.2 à Grône (iSi), observation attendue depuis fort longtemps en ce lieu! — **Héron cendré, Graureiher:** à la faveur d'un hiver doux et humide, des groupes importants séjournent à Vouvy (9-12 ind dans les champs inondés; rV, beP) et à Grône (max de 21 le 11.12; beP); 13 ind sont même vus le 4.1 à Baltschieder (Ker), seule donnée pour le Haut-Valais. Hors de ces régions, seules 3 observations, dont 1 ind le 17.2 à Vissoie, 1'150 m (Mme Cordonnier, par MHN).

**Cygne tuberculé, Höckerschwan:** conséquence d'un hiver bien humide, des Cygnes prennent leurs quartiers dans les champs inondés de la région de Vouvy, entre le 29.1 et le 30.3 au moins (max de 17-18 ind à mi-mars; rV, beP). — **Oie des moissons, Saatgans:** 2 ind le 8.2 à Vionnaz (rV), espèce qui n'avait plus été notée dans le canton depuis une dizaine d'années. — **Canard siffleur, Pfeifente:** présence à Grône de 2-1 ind du 1<sup>er</sup> au 13.2 (Rey, aSi, iSi). — **Sarcelle d'hiver, Krickente:** toutes les observations sont à nouveau concentrées à Grône et témoignent même de forts effectifs en décembre (max de 35 les 1<sup>er</sup> et 29.12; Rey, aSi). Curieusement, ce pic est suivi d'une absence virtuelle en janvier, puis une nouvelle fois d'observations régulières en février, concernant 6 à 20 oiseaux (Rey, aSi, iSi et al). — **Nette rousse, Kolbenente:** f à Grône, le 12.2 (beP, Rey), peut-être un avant-coureur printanier. — **Fuligule milouin, Tafelente:** l'observation de 2-1 ind du 12 au 23.11 à Grône, signalée dans la précédente chronique, peut être prolongée au 27.11 (aLu). Aucune mention de décembre et janvier. — **Fuligule morillon, Reiherente:** même remarque que pour l'espèce précédente. — **Harle bièvre, Gänsesäger:** au moins 2 m les 24 et 30.12 sur le Rhône de St-Maurice (beP).

**Gypaète, Bartgeier**: pour le deuxième hiver consécutif, séjour de République 5 (Haute-Savoie, 1993) sur Ardon–Conthey, du 1.1 au 3.4 au moins (div. obs; G). Durant la même période, seules 3 observations concernent d'autres oiseaux: *Argentaria* (Mercantour, 1993), le 1.1 sur Arbaz (M. Dreeskamp; G) et 12.2 sur Conthey (iSi; G), et un subad le 1.2 sur Mauvoisin/Bagnes (V. May; G). — **Busard Saint-Martin, Kornweihe**: bonne répartition des observations, en 9 sites entre le 10.12 (Vionnaz; rV) et le 27.2 (Randogne; Rey). A noter, sur les coteaux, 1 ind le 5.1 à Troistorrents, 680 m (aB), au moins un hivernant dans la région d'Ardon–Conthey, 1'050–1'200 m, entre le 5.1 et le 12.2 (div. obs), 1 le 31.1 à Ayent, 960 m (cB) et 1 le 26.2 à Sion, 1'000 m (aSi). Aucune donnée en amont de Salgesch. — **Autour, Habicht**: entre autres, 1 ind le 25.12 sur Conthey, 2'100 m (aSi). — Egalement une escapade en altitude pour l'**Epervier, Sperber**, le 18.12 sur Conthey, 2'100 m (aSi). Observé principalement en Valais central.

**Faucon crécerelle, Turmfalke**: indices d'hivernage, ou de tentatives, en altitude: 2 le 10.12 à Eggerberg, 1'600 m (Ker) et au moins 1 sur Evolène à début janvier, entre 1'800 et 2'200 m (jpG; Gey). — **Faucon émerillon, Merlin**: associé une fois encore au Chablais, avec au moins 3 imm entre Vionnaz et Vouvry (liM, beP, rV). — **Faucon pèlerin, Wanderfalke**: signalé en 10 secteurs entre le lac et Visp, dont 1 ind sur Engerssch, 2'100 m (Bau).

**Lagopède, Alpenschneehuhn**: au moins 3 ind vus le 29.12 sur Champéry, 1'540 m (P. Oggier), altitude bien basse, et à l'inverse, 2 ind le 3.2 sur St-Luc, 2'900 m (S. Bachmann), très élevé pour une saison particulièrement enneigée.

**Perdrix bartavelle, Steinhuhn**: 7 ind le 4.2 sur Niedergesteln (phW) représentent la plus grande compagnie observée; 8 données en tout, entre 740 et 2'100 m (Conthey; aSi).

**Rôle d'eau, Wasserralle**: signalé en trois localités, Saillon (2-1 ind; beP), Grône (1-3 ind; beP, aSi) et Raron (1 plumée; rIm). — **Poule d'eau, Teichhuhn**: très bon hivernage, en 8 localités, dont Raron (22.1; Sal), avec max de 11 ind le 4.12 à Saillon (beP) sur 1 km de canal. — **Foulque, Blässhuhn**: 100-120 hivernants à Grône (aSi).

**Bécassine des marais, Bekassine**: seulement 4 mentions d'isolées à Martigny (beP; R. Delattre), Collombey-Muraz et Vouvry (beP). — **Bécasse, Waldschnepfe**: 2 malheureux indices d'hivernage: 1 ind victime de la route à mi-décembre à Martigny (phB) et une plumée le 15.1 à Venthône (D. Berclaz, par MHN).

**Mouette rieuse, Lachmöwe**: faible fréquence avec 33 ind le 2.1 à Collonges (beP) et 1 le 5.1 à Sion (yCr). — **Goéland brun, Heringsmöwe**: hivernage inhabituel d'un ad dans les champs inondés de Vouvry, entre le 29.1 et le 26.3 (rV, beP).

**Pigeon ramier, Ringeltaube**: hivernage probablement complet dans la région de Vouvry, entre le 1.12 et le 29.1 (3-28 ind; rV); 1 le 11.2 à Collonges (beP) est peut-être en avance.

**Effraie, Schleiereule**: présence hivernale à Sion (rLu, J. Lugon), une habitude apparemment perdue depuis de nombreuses années!

**Grand-duc, Uhu**: un ind trouvé électrocuté, avec une Buse dans les serres, en Valais central (P.-L. Cerutti, par MHN). — **Moyen-duc, Waldohreule**: deux petits dortoirs à Sion, 500 m, et Nax, 780 m, respectivement de 2 et 4 ind en février (aSi).

**Martin-pêcheur, Eisvogel**: bon hiver, avec 6-7 ind signalés entre Vouvry, Vernayaz, Saillon, Grône, Granges/Sierre, Ausserberg et Baltschieder.

**Alouette lulu, Heideleerche**: comme l'an dernier, nouvelles données hivernales: 4 ind le 22.12 à Vouvry (rV) puis isolés à Lalden, 650 m, les 28.12 et 2.1 (Zur) et à Leuk, 950 m, le 8.2 (Rey). — **Alouette des champs, Feldlerche**: faible hivernage, avec seulement 6 données de décembre–janvier: 28-30 à Vouvry en décembre et le 29.1 (rV; beP) puis env 8 le 1.1 à Gampel (rIm) et 18 le 3 à Martigny (beP).

**Hirondelle de rochers, Felsenschwalbe:** abondance de données en février révélant en tous les cas un début de passage hâtif: celles du 7.2, 3 ind à Niedergesteln (rIm), et du 12.2, 1 ind à Lens (phW), reflètent sans doute un erratisme hivernal.

**Pipit farlouse, Wiesenpieper:** 6 mentions en décembre-janvier entre Vionnaz, 380 m, et Raron, 770 m, dont une concernant 5 ind le 26.12 à Lens, 1'200 m (Rey). — **Berge-ronnette grise, Bachstelze:** hivernage modeste, remarqué en janvier uniquement dans la région de Martigny-Fully et à Vouvry (1 à 6 ind, beP).

**Cincle, Wasseramsel:** parmi les hivernants, à noter ceux du 17.12 dans la région du Gd-St-Bernard, 2'000 et 2'150 m, profitant d'un torrent partiellement englacé et recouvert de neige (beP).

**Accenteur mouchet, Heckenbraunelle:** présence timide entre Vernayaz et Leuk, avec seulement 8 mentions du 27.11 au 8.1; la plus élevée, le 7.1 à Veyras, 770 m (Rey).

— **Accenteur alpin, Alpenbraunelle:** observations en général élevées (23 données, altitude moyenne de 1'400 m), les maximales le 3.2 sur St-Luc, 2'900 m (S. Bachmann) et le 4.2 sur Verbier/Bagnes (hDu), 2'730 m. Parmi les plus grands groupes, à noter ceux du 9.1 à Sion, 700 m (32 ind; cB) et du 1.2 à Leuk, 950 m (35 ind; beP).

**Rougequeue noir, Hausrötschwanz:** hivernage partiel ou total remarqué en 4 sites entre Fully et Mollens et jusqu'aux environs de 1'000 m sur Conthey (rA, beP) et sur Sion (aSi). A noter une donnée du Haut-Valais, le 11.2 à Visp (Ker). — **Traquet pâtre, Schwarzkehlchen:** observation tardive à Leuk, le 31.12 (Bau) laissant supposer une nouvelle tentative d'hivernage dans le Haut-Valais. — **Merle à plastron, Ringamsel:** vraisemblablement une tentative d'hivernage sur Conthey, 1'000–1'200 m: un ind remarqué entre le 31.12 et le 15.1 au moins (rA, aSi) et 2 le 1.3 (iSi). De telles observations seraient à documenter précisément pour la CAVS. — **Grive li-torne, Wacholderdrossel:** parmi les hivernants, 200 le 4.12 à Bg-St-Pierre, 1'910 m, et 300 le 25.12 à Ardon (beP). — **Grive musicienne, Singdrossel:** maigres indices d'hivernage à Martigny, Saillon et Grône (beP, rIm, aSi). — **Grive mauvis, Röttdrossel:** 3 données: le 25.12 à Ardon, le 27.1 à Collonges et le 26.2 à Martigny (beP). — **Fauvette à tête noire, Mönchsgrasmücke:** deux observations pour une présence d'ordinaire rarement constatée: le 11.1 à Niedergesteln, 690 m (rIm) et le 1.2 sur Conthey, 1'000 m (aSi). — **Pouillot véloce, Zipzalp:** possible attardé le 12.11 à Sion (aLu) puis 2 le 21.1 à Visp (Ker).

**Mésange à longue queue, Schwanzmeise:** au moins 10 ind le 7.1 sur Evolène, 1'620 m (jpG), mention élevée.

**Tichodrome, Mauerläufer:** parmi les hivernants du bas-coteau, un ind en février à St-Maurice (A. Vanney, par jeF).

**Pie-grièche grise, Raubwürger:** 4-5 hivernantes remarquées: à Ardon, jusqu'au 13.12 (gaD), Leuk (8.12–1.3; Zur, Rey, cB), Raron (9.12; rIm) et Visp (18.12–19.2; Ker, Zur). A noter l'apparition surprenante d'un ind le 13.1 au-dessus de Conthey, 1'200 m (St. Mettaz, par MHN).

**Cassenoix, Tannenhäher:** aux noisettes sur les hauts de Monthey, 500 m, les 14.1, 3 et 9.2, pour la première fois en hiver (rV). — **Crave, Alpenkrähe:** des groupes d'hivernants sur les coteaux de Conthey-Vétroz, au max de 15 ind à fin février et au début mars (aSi, beP), et à Leuk, avec max de 16-17 ind en février et mars (beP, Rey), les derniers en ces lieux remarqués à fin mars et début avril. A relever 2 ind le 10.1 et 1 le 20.1 à Brig, 680 m (rIm). — **Choucas, Dohle:** hivernage continu à Vouvry (jusqu'à 100 ind les 3 et 8.2; rV) et St-Maurice (au moins 10 ind; jeF); 10 le 8.1 à Doréaz (beP). — **Corbeau freux, Saatkrähe:** nouvel hivernage dans le Chablais, en proportions impressionnantes: 30 à 150 ind présents d'ordinaire dans la région de Vouvry, mais max de 500 le 16.2 (rV). Ces effectifs sont très certainement

en relation avec l'importante population hivernale de Corvidés (Choucas, Freux, Corneilles) de la région de Chessel, où au moins 2'000 ind, toutes espèces confondues, ont été estimés en février (VD). Présence constatée jusqu'au 12.3 à Vouvry (beP). Ailleurs, 40 ind le 8.1 à Dorénaz (beP). — **Corneille noire, Rabenkrähe**: à noter un rassemblement de 90 ind le 19.2 à Leuk (Rey). — **Corneille mantelée, Nebelkrähe**: à Sion, le 12.2 (aSi), puis des hybrides signalés à Dorénaz le 8.1 (beP) et à Leuk, le 19.2 (Rey).

**Etourneau, Star**: apparemment, aucun hivernage continu dans les 5 localités concernées, les derniers ind étant signalés le 3.1 à Ardon et le 8.1 à Vionnaz (beP).

**Moineau friquet, Feldsperling**: au moins 1'000 le 1.12 à Vouvry (rV), troupe exceptionnelle, et hivernage d'une 10<sup>e</sup> d'ind à Icogne, 1'180 m (iSi).

**Pinson du Nord, Bergfink**: 2 mentions de janvier, avec au moins 3 ind le 5.1 sur Evolène, 1'700 m (jpG), et une 20<sup>e</sup> le 18.1 à Raron (rIm). — **Serin, Girlitz**: effectifs très faibles en Valais central: 1 le 25.12 à Saillon (beP), 3 le 15.1 à Salgesch et 2 le 25.1 à Venthône (Rey). A noter le 12.2 sur Conthey, 1'100 m (iSi). — Hivernage clairsemé du **Venturon, Zitronenzeisig**, en 5 localités, où il n'est signalé comme continu qu'au-dessus de Conthey (jusqu'à 20-25 ind; aLu, beP, aSi, iSi) et de Goppisberg (5 ind; mEi). — **Chardonneret, Distelfink**: particulièrement fréquent en décembre, mais en petit nombre à chaque fois, sa présence diminue faiblement en janvier et chute réellement dès la première décade de février; occupe en grande majorité le Valais central de Saillon à Salgesch. Ailleurs, quelques données proviennent de Monthey (rV), Raron (Sal), Leuk (beP) et Baltschieder (Ker). Seule donnée hors coteaux et plaine, celle du 26.12 à Evolène, 1'350 m (1 ind; Gey). — **Linotte, Hänfling**: vue en 5 localités: Fully le 4.12 (beP), Salgesch le 13.12, Chermignon le 15.12, Sion le 13.2 et hivernage quasi complet à Venthône, 700 m (Rey). — **Grosbec, Kernbeisser**: nombreuses données (23) essentiellement de la région de Monthey (rV) et du coteau d'Icogne à Venthône (iSi, Rey). Ailleurs, remarqué à Vex à fin décembre et au début de janvier (Gey), à Sion les 29.12 et 11.2 (aSi) et à Collonges le 27.1 (beP).

**Bruant jaune, Goldammer**: hivernage bien répandu de Collonges à Gampel, mais principalement sur les coteaux jusqu'à 1'400 m env. Max de 20 le 26.12 à Lens (Rey) et le 30.12 à Agarn (rIm). — **Bruant zizi, Zaunammer**: quasi absence: à Lens, 1'200 m, le 26.12 (Rey) puis plus rien jusqu'au 23.2 à Ausserberg et Raron (Zur). — **Bruant fou, Zippammer**: à nouveau répandu, de Fully à Visp, généralement sur le bas-coteau et parfois jusqu'à 1'100 m (Conthey, Ausserberg). — **Bruant des roseaux, Rohrammer**: maigre hivernage à Grône, seule localité (beP, aSi).

## LE PRINTEMPS ET L'ÉTÉ 1995 FRÜHJAHR UND SOMMER 1995

La clémence de février s'est répercutée sur la première moitié de mars, ce qui incita de nombreux passereaux à gagner notre région plus tôt que d'ordinaire: parmi eux, l'**Hirondelle de rochers**, le **Traquet pâtre**, le **Pouillot véloce** et surtout le **Traquet motteux**. La suite du printemps fut en général froide et humide: de nouvelles précipitations importantes en avril s'ajoutèrent aux réserves d'eau du début d'année. En montagne, ce nouvel apport retarda la disparition de la couverture neigeuse. Dans la dernière décade d'avril, le Haut-Valais tout particulièrement connut une période presque ininterrompue de *föhn* et de précipitations qui apportèrent leur lot d'**espèces méditerranéennes**.

Les vagues de passages ont été favorables au **Pipit à gorge rousse** qui apparut chez nous comme jamais auparavant; le **Busard cendré**, le **Chevalier aboyeur** et le **Grosbec** ont suivi avec différents échos les fortes présences enregistrées au niveau national.

*Die Milde vom Februar zog sich auch in die erste Märzhälfte hinein, was zahlreiche Singvögel bewog, früher als üblich in unserer Region einzutreffen. Zu ihnen zählten Felsenschwalbe, Schwarzkehlchen, Zilpzalp und besonders Steinschmätzer. Danach blieb das Wetter mehrheitlich kühl und feucht. Neue starke Niederschläge kamen zu den umfangreichen Wasserreserven vom Jahresbeginn dazu. In den Bergen verzögerte der neuerliche Schneefall das Ausapern. Im letzten Aprildrittel gab es vorab im Oberwallis eine fast ununterbrochene Föhnphase und Niederschlägen, die diverse mediterrane Gäste brachte.*

*Die Zugswellen waren für den Rotkehlpieper besonders günstig. Er erschien bei uns in bisher unerreichter Zahl; Wiesenweihe, Grünschenkel und Kernbeisser waren gesamtschweizerisch überdurchschnittlich häufig, traten bei uns jedoch in unterschiedlicher Stärke auf.*

**Grèbe huppé, Haubentaucher:** 12 dates dispersées du 28.2 au 15.4 à Grône–Granges mêlent probablement migrateurs et hivernants attardés (Rey, iSi, aSi, naU); sinon, une seule observation, 2 ind à Leuk le 23.4 (rIm).

**Cormoran, Kormoran:** forte présence dans tout le canton, difficile à débrouiller. Hors site hivernal de Grône–Granges (dernière mention le 15.4; Rey), retenons 18 ind le 1.3 à Leuk, où 8-9 ind séjournent jusqu'au 13.3 suivis d'isolés jusqu'au 30.4 (cB, Rey). Effectifs et séjour inégaux pour l'instant dans la région du Coude du Rhône où jusqu'à 20 ind stationnent à Martigny du 2.3 au 10.4 (cK, beP, R. Delattre). A noter que les 6 ind abattus à fin mars dans cette région (rA), avant la parution du rapport Cormoran (PEDROLI & ZAUGG 1996), proviennent vraisemblablement de ce groupe. Ailleurs, des migrants vus le 12.3 à Evionnaz (2 ind; jeF), le 26.3 à Baltschieder (5 ind; Ker) et le 27.4 à Turtmann (1 ind; beP).

**Grand Butor, Rohrdommel:** 1 le 10.4 à Martigny (J. d'Amico, beP). — **Blongios, Zwergreiher:** deux migrants à Martigny, le 20.4 et le 3.5 (beP). — **Bihoreau, Nachtreiher:** passage sur un mois (24.4–28.5), culminant à fin avril, et remarqué à Martigny, Fully, Grône et Leuk; max de 8 le 24.4 à Grône (Rey) et de 7 le 27.4 à Leuk (beP). Total minimal de 18 ind. — **Aigrette garzette, Seidenreiher:** très bon

passage débutant le 21.4 à Martigny (beP) et s'achevant le 3.6 à Leuk (maB, tGu, Lus, liM); max inégalé jusqu'ici de 12 ind le 23.5 à Champex (F. Berthoud, par M. Perraudin); à noter également 4 ind à Grône le 3.5 (Rey, iSi), à Vionnaz le 4.5 (4 autres; rV) et à Leuk le 28.5 (phW). Total minimal de 29 ind! — **Héron cendré, Graureiher**: à noter en montagne, 7 ind comptés le 14.6 entre Fiesch, l'000 m, et Obergesteln, l'350 m (Th. Golliker) et 1 ind le 1.7 au Châble/Bagnes, 800 m (rLu). — **Héron pourpré, Purpureiher**: bon passage, bien dispersé, entre le 16.4 à Baltschieder (Ker) et le 3.6 à Leuk (maB, Lus) avec max de 3 ind. pour cette dernière donnée. Hors localités ordinaires, 1 ind le 4.5 à Vionnaz (rV), 1 le 24.5 à Finges/Salgesch (aLu) et 1 le 28.5 à Ardon (Pra). Total minimal de 16 ind.

**Cigogne blanche, Weissstorch**: un seul ind, en vol le 14.5, bien remarqué entre Turtmann (tGu), Leuk (pBr, C. Charvet, hDu, beP, eRe) et Finges/Salgesch (aLu).

**Tadorne de Belon, Brandente**: 1 le 4.5 à Vionnaz (rV). — **Canard siffleur, Pfeiffente**: une seule observation, le 18.3 à Sion (yCr). — **Canard chipeau, Schnatterente**: à Grône uniquement, 2-1 les 21.3 et 5.4 (Rey). — **Sarcelle d'hiver, Krickente**: Grône reste le site privilégié en accueillant la quasi totalité des observations: max de 17 le 1.3 (R. Delattre) et de 16 le 24.3 (aSi) puis dernière le 16.4 (iSi). Ailleurs, 1 le 16.3 à Martigny (beP) et 2 le 26.3 à Visp (rlm). — **Canard colvert, Stockente**: retour au dégel des plans d'eau, le 19.2 à Leuk (Rey). — **Canard pilet, Spiessente**: séjour à Grône de 1-2 ind entre le 20.2 et le 2.4 (Rey, aSi, iSi, naU). — **Sarcelle d'été, Knäkente**: passage régulier et bien dispersé, du 24.3 au 19.4, en 6 localités (Vionnaz, Martigny, Conthey, Grône, Granges/Sierre, Leuk). — **Canard souchet, Löffelente**: passage régulier et hâtif: premier le 28.2 à Grône (Rey, aSi) avec présence remarquée jusqu'au 18.4 (div obs). Ailleurs, 8 ind le 17.3 à Sion (yCr). — **Nette rousse, Kolbelente**: 2 ind le 12.3, entre Bouveret et St-Gingolph (GG; OROEM). — **Fuligule milouin, Tafelente**: passage entre le 9.2 et le 2.4 dans la région de Grône-Granges (iSi, Rey et al) concernant au max 5 ind. Ailleurs, 4 le 23.2 à Conthey (yCr). — **Fuligule morillon, Reiherente**: 2 le 20.3 à Conthey (yCr) puis 4 le 30.3 à Finges/Leuk (Rey). — **Harle bièvre, Gänsesäger**: premiers mouvements le 28.2 à Grône (6 ind; aSi) puis observations à nouveau concentrées dans la région du Coude du Rhône entre le 5.3 et le 22.4 (gCa, jeF, nJ, beP).

**Bondrée, Wespenbussard**: 2 premières le 3.5 à Icoigne (iSi). — **Milan noir, Schwarzmilan**: un premier migrateur hâtif pour le Valais central, le 1.3 à Miège (cB); sinon, normalement dès le 17.3. — **Milan royal, Rotmilan**: dans les normes, 3 observations: 2 ind le 17.3 à Fully (R. Delattre), puis isolés les 22.3 et 12.4 à Leuk (M. Zumbühl; cB). — **Gypaète, Bartgeier**: seules 3 observations sur 11 ont permis d'identifier l'oiseau, Argentera dans ces cas-là, présent dans le val de Bagnes en mai-juin (G). Pour le reste, des données de subad proviennent de Troistorrents, Ardon, Törbel et Binn et une d'adulte, le 23.5 sur Vouvry (rD; G). — **Circaète, Schlangenadler**: première année creuse depuis 1991: seulement 4 dates réparties dans la région de Leuk, entre le 31.3 (la plus hâtive jamais notée en Valais; M. Weggler) et le 15.6 (F. Brehm, S. Kunz, R. Seiler), puis 1 ind le 20.5 à St-Léonard (Rey) et un ind en août à Fully (St. Mettaz). — **Busard des roseaux, Rohrweihe**: passage moyen (1.4-2.5) remarqué en 7 localités et culminant dans la dernière décade d'avril. — **Busard St-Martin, Kornweihe**: 6 données, toutes du Haut-Valais, entre le 29.3 à Gampel (Bau) et le 27.4 à Turtmann (beP). — **Busard cendré, Wiesenweihe**: bon passage avec au moins 10 ind vu entre le 12.4 à Raron (R. Kunz) et le 21.5 à Leuk (beP). Hors Haut-Valais, où l'espèce est d'ordinaire plus fréquente, vu le 19.4 à Vionnaz (rV) puis les 22.4 et 9.5 à Martigny (hDu, liM, tGu) et le 5.5 à Grône (iSi).

**Balbuzard, Fischadler:** premier le 1.4 à St-Léonard (aLS), puis traditionnel séjour à Grône d'un ind, du 8 au 15.4 (cB, Rey, iSi, naU), suivi d'un autre le 27.4 (cB). Viennent ensuite des mentions inhabituellement tardives, concernant peut-être le même oiseau: 1 ind les 17.5 et 3.6 à Finges/Leuk (aLu), vu ce même jour un peu plus en amont, à Leuk toujours, s'élever pour partir en direction de Brig (M. Schweizer, R. Burri).

**Faucon kobez, Rotfussfalke:** affluence moyenne pour une année à hannetons. Passage réparti entre le 12.5 et le 3.6, culminant les 25-26.5; max de 13 ind entre Leuk et Turtmann le 26.5 (alB, A. Gerber, J. Laesser, beP). A noter le séjour d'un f durant les deux premières semaines de mai dans la région d'Arolla, 1'800 m (E. Simonetta, par iSi). Ailleurs, noté à Fully (aLS) et Sion (liM, Val, beP). — **Faucon émerillon, Merlin:** deux migrateurs, le 16.4 à Martigny (hDu, tGu) et le 22.4 à Leuk (liM, Val). — **Faucon hobereau, Baumfalke:** premier le 22.4 à Leuk (miB, hDu, tGu, liM, Val) puis bon passage régulier jusqu'au 31.5 à Veyras (Rey); encore un très probable attardé le 8.6 à Martigny (beP).

**Lagopède, Alpenschneehuhn:** fientes et plumes trouvées le 3.8 à 4'195 m au sommet de l'Aletschhorn/Naters (jcT), altitude record pour l'espèce en Suisse.

**Marouette ponctuée, Tüpfelsumpfhuhn:** une seule observation, le 19.4 à Martigny (beP). — **Foulque, Blässhuhn:** mouvements notés à Leuk dès le 19.2 (Rey); 150 ind le 28.2 à Grône (aSi).

**Petit Gravelot, Flussregenpfeifer:** 2 le 8.4 à Salgesch (Rey), seule donnée relative à la migration! — **Vanneau huppé, Kiebitz:** arrivée à nouveau très hâtive, le 1.2 à Vouvry (rV), suivie, une fois n'est pas coutume, d'un bon passage du 23.2 au 23.4; max de 120 le 9-12.3 à Vouvry (rV). Dans le Haut-Valais, 2 le 23.2 à Ausserberg (Zur), 2 le 19.3 à Raron (Ker, Sal) puis à Leuk, 2 le 9.3 (Rey) et 1-2 attardés les 22-23.4 (miB, hDu, liM, tGu, rIm).

**Combattant, Kampfläufer:** 1 les 20-23.4 à Grône (cB, Rey), 2 le 22.4 à Leuk (rIm, beP) puis 1 le 3.5 à Martigny (beP). — Deux données de **Bécassine sourde, Zwergschnepfe**, le 16.4 à Martigny (beP) et le 23.4 à Niedergesteln (rIm), première mention haut-valaisanne! — **Bécassine des marais, Békassine:** bien rare une fois encore, avec 4 observations: 9.3, 31.3 et 12.4 à Leuk (Rey) et 3.4 à Martigny (beP). — **Bécassine double, Doppelschnepfe:** 1 le 27.4 à Martigny (beP; CAVS), première mention valaisanne. — **Barge à queue noire, Uferschnepfe:** 4 le 4.5 à Vionnaz (rV). — **Courlis corlieu, Regenbrachvogel:** 1 le 30.4 à Leuk (hDu, tGu). — **Chevalier arlequin, Dunkler Wasserläufer:** nouvelle observation à Grône, les 28-29.4 (iSi). — **Chevalier gambette, Rotschenkel:** des isolés les 23-26.3 à Vouvry (rV) et les 1-2.5 à Martigny (beP). — **Chevalier aboyeur, Grünschenkel:** 1 le 22.4 à Leuk (rIm), puis 4-2 les 28-29.4 à Grône (iSi) et 1 le 21.5 à Sion (cK). Bon passage. — **Chevalier culblanc, Waldwasserläufer:** passage exceptionnellement étendu, entre le 2.3 (Martigny; beP) et le 20.5 (Sion; phW). Max de 6 ind le 23.4 à St-Léonard (cB). — **Chevalier sylvain, Bruchwasserläufer:** seulement trois données d'isolés, les 21.4 et 10.5 à Martigny (beP) et le 26.4 à Grône (iSi). — Très peu de **Guignettes, Flussuferläufer** migratrices: le 17.4 à Martigny (beP) puis les 23-26.4 à Steg (rIm).

**Mouette rieuse, Lachmöwe:** belle affluence entre le 1.3 et le 6.5 entre Martigny, Grône et Leuk; max de 100 les 17.3 à Sion (yCr) et 18.3 à Martigny (gCa, beP), le même groupe très certainement. — **Goéland brun, Heringsmöwe:** 1 le 26.4 à Grône (Hau), espèce peu rencontrée jusqu'ici dans le Valais central. — **Goéland leucophée, Weisskopfmöwe:** 5 le 22.4 à Leuk (miB, hDu, tGu).

**Guifette noire, Trauerseeschwalbe:** trouvaille exceptionnelle, le 10.5, d'un ind mort sur un glacier de la Pte Dufour, 4'520 m (W. Imstepf, par rIm)! Sinon, une isolée à Grône du 22 au 26.4 (cB, Hau, Rey, iSi).



- Pigeon colombin, Hohлтаube:** premier hâtif le 26.2 à Martigny (beP). — **Pigeon ramier, Ringeltaube:** à noter 150 ind le 12.3 à Agarn (rIm), groupe important pour la région. — Les premières **Tourterelles des bois, Turteltauben** apparaissent le 30.4 à Leuk (miB, hDu, tGu, liM); les toutes dernières attardées sont vues le 25.6 à Leukerbad, l'400 m (L. Weissen).
- Coucou, Kuckuck:** premier hâtif le 10.4 à Brig-Glis (mEi), puis arrivée principale dès le 23.4.
- Martinet noir, Mauersegler:** 10 premiers le 20.4 à Leuk (beP), en avance d'une semaine sur les suivants. — **Martinet à ventre blanc, Alpensegler:** les premiers, 4 ind le 16.4 à Martigny (hDu, tGu).
- Guêpier, Bienenfresser:** petite troupe migratrice entendue à Finges/Leuk le 27.5 (gCa, paM, phW) puis rencontre inattendue de 10 oiseaux en transit, le 28.5 sur Evolène, 2'190 m (M. Thélin).
- Huppe, Wiedehopf:** première le 26.3 à Baltschieder (rIm, Zur).
- Torcol, Wendehals:** arrivée à la traîne, le 4.4 seulement à Conthey et Sion (yCr); à relever un migrateur chantant le 4.5 sur Zermatt, 2'220 m, par plus d'un m de neige au sol (jS, moJ).
- Alouette calandre, Kalanderlerche:** 1 ind entre le 20 et le 22.4 dans la région de Leuk-Turtmann (beP et al; CAvS), par fort régime de föhn. — **Alouette calandrelle, Kurzzechenlerche:** bel arrivage à Leuk-Turtmann, avec de 1 à 6 ind entre le 20 et le 23.4, en escorte de l'Alouette calandre (beP, rIm et al; CAvS); 1 le 22.4 (miB, tGu, liM, S. Monnerat, Val; CAvS) puis 2 le 26 à Martigny (beP; CAvS). — **Alouette lulu, Heidelerche:** en migration, notée à Martigny uniquement: 1 le 11.3 puis 3 du 18 au 20.3 (beP, gCa). — **Alouette des champs, Feldlerche:** les premières de retour, le 6.2 à Turtmann (Ker) et le 12 à Sion (aSi); max de 400 en un seul groupe le 26.2 à Martigny (beP) et de 200 le 12.3 à Agarn (rIm).
- Hirondelle de rivage, Uferschwalbe:** arrivée plutôt tardive, le 14.4 à Martigny (beP); passage discret s'achevant le 3.6 à Leuk (maB, Lus). — **Hirondelle de rochers, Felsenschwalbe:** à part les deux observations déjà mentionnées, arrivage bien remarqué dès le 19.2 à Collombey-Muraz (rV), Martigny (cK), Chamoson (rA) et Ausserberg (Ker); max d'env 100 le 1.4 à Fully où le passage se termine le 24 (beP). — **Hirondelle de cheminée, Rauchschwalbe:** premier arrivage, 10 ind le 14.3 à Raron (rIm), en avance de 10 jours env sur les autres localités. — **Hirondelle de fenêtre, Mehlschwalbe:** notée tout d'abord dans le Haut-Valais, avec 1 ind le 21.3 à Niedergesteln (rIm); surtout dès le 28.3 ailleurs.
- Pipit rousseline, Brachpieper:** petit passage concentré dans ses trois premières semaines, du 16.4 à Martigny (hDu, tGu) au 6.5 à Raron (rIm); max de 4 à Martigny le 22.4 (hDu, tGu, liM). A noter deux escales sur le coteau, le 3.5 à Miège, 660 m, et Veyras, 560 m (Rey). — **Pipit des arbres, Baumpieper:** premier tardif, le 14.4 à Martigny (beP). — **Pipit farlouse, Wiesenpieper:** premiers mouvements le 4.3 à Baltschieder (Ker). — **Pipit à gorge rousse, Rotkehlpieper:** belle série d'observations, tout comme dans le reste de la Suisse, entre le 21.4 à Leuk (adJ) et Martigny et le 2.5 à Martigny (beP) comprenant dans cet élan le plus grand groupe jamais noté: 7 ind le 22.4 à Leuk (Val). — **Bergeronnette printanière, Schafstelze:** quelques mentions hâtives, avec en tête celle du 15.3 à Salgesch (Rey), puis le 23.3 à Grône (beP), mais faible passage ensuite; à noter un m de la sous-espèce *flavissima*, le 18.4 à Grône (Rey; CAvS).
- Rossignol, Nachtigall:** premier ch entendu le 19.4 à Martigny (beP). — **Gorgebleue, Blaukehlchen:** une seule observation, le 27.3 à Sierre (Bau). — Retour hâtif également pour le **Rougequeue noir, Hausrotschwanz**, le 5.3 à Leuk (Rey), le 7 à Niedergesteln (rIm) et le 8 à Monthey (rV). — **Rougequeue à front blanc,**



**Gartenrotschwanz**: premier le 6.4 à Chermignon (phW) puis le 7.4 à Brig-Glis, où il chante déjà (mEi). — **Traquet tarier, Braunkehlchen**: seulement dès le 22.4, à Martigny et Leuk (hDu, tGu). — **Traquet pâtre, Schwarzkehlchen**: premier hâtif, le 19.2 à Martigny (rA), seule observation de ce mois; passage jusqu'au 17.4 à Martigny (beP). A noter 1 migrateur le 10.3 à Oberwald, 1'400 m (J.-L. Zollinger). — **Traquet motteux, Steinschmätzer**: étonnamment hâtif: 3 ind le 12.3 à Agarn (rIm) suivis de 2 ind le 18.3 à Martigny (gCa, beP); les autres, normalement dès la fin du mois. Forte concentration de migrants le 14.5 à Leuk, avec au moins 70 ind (pBr, C. Charvet, beP, eRe). — **Traquet oreillard, Mittelmeersteinschmätzer**: mentions étonnantes, les 2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> pour le canton, d'un m ch le 30.4 à Martigny (miB, hDu, tGu; CAVS) et d'une f le 1.5 au même endroit (liM, Val; CAVS)! — **Merle à plastron, Ringamsel**: en plaine, les 20.3 à Martigny (beP) et 22.3 à Sierre (Rey); le 29.3, troupe exceptionnelle d'au moins 200 ind à Niedergesteln (rIm) et groupe de 20 à Monthey (rV), tous retenus par les chutes de neige en montagne; 2 autres observations de plaine, à Saillon (beP) et Leuk (rIm). — **Grive musicienne, Singdrossel**: première le 17.2 à Martigny (beP). — **Grive mauvis, Rotdrossel**: 4 données printanières d'isolées, entre le 23.3 à Turtmann et le 16.4 à Martigny (beP).

**Locustelle tachetée, Feldschwirl**: peu remarquée, entre le 27.4 et le 22.5, en 5 localités.

— **Phragmite des joncs, Schilfrohrsänger**: 2 ind, dont un ch, le 27.4 à Leuk (beP).

— **Rousserolle verderolle, Sumpfrohrsänger**: premier ch le 11.5 à Martigny (beP).

— **Rousserolle effarvatte, Teichrohrsänger**: en avance, dès le 10.4 à Martigny (beP). — **Rousserolle turdoïde, Drosselrohrsänger**: première le 30.4 à Raron (rIm) puis une migratrice le 17.5 à Martigny (beP).

— **Hypolaïs icterine, Gelbspötter**: ch les 21 et 22.5 à Miège (Rey). — **Hypolaïs polyglotte, Orpheusspötter**: première le 10.5 seulement à Martigny (beP) et le 11 à Raron (Sal), et dernière migratrice le 8.6 à Martigny (beP).

— **Fauvette passerinette, Weissbartgrasmücke**: trois observations, dont les premières femelles identifiées en Suisse: 1 m le 30.4 à Leuk (miB, hDu, tGu), 1 f le 1.5 à Martigny (liM; CAVS) et 1 f le 3.5 à Finges/Leuk (beP; CAVS).

— **Fauvette épervière, Sperbergrasmücke**: mention étonnamment hâtive pour l'espèce, 1 ind le 30.4 à Ausserberg (rIm).

— **Fauvette à tête noire, Mönchgrasmücke**: première le 9.3 à Grône (iSi). — **Pouillot de Bonelli, Berglaubsänger**: premiers à Finges/Salggesch, le 18.4 (beP) et le 19 à Mund (mEi).

— **Pouillot siffleur, Waldlaubsänger**: dès le 15.4 à Grône (iSi). — **Pouillot véloce, Zilpzalp**: en général, bien en avance sur les années précédentes: premier le 1.3 à Fully (cK) puis le 5.3 à Grône (aSi).

**Gobemouche gris, Grauschnäpper**: le 18.4 à Grône (iSi), très tôt.

**Mésange rémiz, Beutelmeise**: très rare ce printemps: 1 le 26.3 à Raron (rIm).

**Loriot, Pirol**: premier le 2.5 à Niedergesteln (rIm); en général dès le milieu du mois. A noter 1 f le 17.5 à Martigny (beP) et deux mentions «d'altitude»: ch de passage le 20.5 à Ayent, 820 m (phW) et c le 21.5 à Leuk, 950 m (beP).

**Pie-grièche écorcheur, Neuntöter**: premières le 26.4 à Zermatt (jS, moJ). — Très bon passage de la **Pie-grièche à tête rousse, Rotkopfwürger**, vue en 5 endroits: le 12.5 à Veyras, 560 m, le 19 à Chermignon, 920 m, le 20 à Finges/Salggesch (Rey), le 21.5 sur Leuk, 800 m (S. Bachmann) puis enfin le 25.5 en plaine de Leuk (tGu, liM, Val).

**Choucas, Dohle**: en migration, seulement 3 le 2.4 à Martigny (beP) et 4 le 6.4 à Leuk (Rey). — **Corbeau freux, Saatkrähe**: 1 le 18.4 à Turtmann (beP), normalement rare au printemps. — **Corneille mantelée, Nebelkrähe**: hors Haut-Valais, 1 le 2.3 à Vouvy (rV) et 1 les 3 et 6.3 à Veyras (Rey).

**Étourneau, Star**: de retour le 11.2 à Monthey (beP) puis le 19 à Leuk (Rey); grandes troupes dès début mars.

**Pinson du Nord, Bergfink:** 2 derniers le 3.4 sur Ardon (beP, L. Willenegger). — **Venturon, Zitronenzeisig:** parmi les migrants, une 20<sup>e</sup> le 11.3 à Niedergesteln (rlm) et env 15 le 31.3 à Saillon (beP); encore 15 ind le 30.4 à Leuk, 950 m (hDu, tGu). — **Linotte, Hänfling:** notée dès le 31.3 à Sion (paM). — **Grosbec, Kernbeisser:** nombreuses observations bien disséminées, à l'instar des données helvétiques, de 1 à 5 ind en général; seule exception, 18 le 3.3 à Iogne (iSi).

**Bruant jaune, Goldammer:** seul grand groupe, 50 le 20.4 à Turmann (beP). — **Bruant zizi, Zaunammer:** retour vraisemblable le 23.2 à Raron et Ausserberg (Zur), puis 1 le 12.3 à Ausserberg (Ker) et 2 le 27.3 à Martigny (beP); encore 2 attardés le 23.4 à Leuk (rlm). — **Bruant ortolan, Ortolan:** retour assez tôt et soudain: 4 premiers le 19.4 à Turtmann, et déjà une 20<sup>e</sup> le lendemain (beP). Ailleurs, dès le 22.4, à Miège (Rey) et Martigny (hDu, tGu) notamment; dernier le 20.5 à Leuk (tGu). A noter 1 le 7.5 à Zinal (phL). — **Bruant nain, Zwergammer:** belle surprise, 1 ind le 28.4 à Martigny en courte escale (miB, hDu, tGu; CAvS); 2<sup>e</sup> mention valaisanne. — **Bruant des roseaux, Rohrammer:** retour dès le 17.2 à Martigny (beP). — **Bruant mélanocéphale, Kappenammer:** m sur le coteau de Branson/Fully, le 6.6 (A. Schröter; CAvS), également une 2<sup>e</sup> mention pour le canton. — **Bruant proyer, Grauammer:** 4-1 migrants les 20-21.4 à Turtmann (beP) puis 1 les 27-28.4 à Martigny (beP, miB) et enfin 1 le 16.5 à Sion (paM).

## INDICES DE NIDIFICATION EN 1995

### BRUTNACHWEISE 1995

Le printemps humide et frais n'a pas favorisé la nidification jusqu'à la mi-juin. Les espèces montagnardes ont ainsi retardé leur période de reproduction, les **nocturnes** étant en général bien discrets avant le 10 avril. Les espèces nichant tardivement ont par contre pu bénéficier de conditions particulièrement favorables par la suite, en juillet surtout, qui fut l'un des plus chauds du siècle. En plaine, les abondantes précipitations hivernales et printanières ont eu pour effet positif de relever la nappe phréatique à des niveaux comparables, si ce n'est supérieurs, à ceux des années 80. Cet état fut favorable à un couple de **Blongios** tout au moins et peut-être à la **Huppe** dans la région de Fully-Saillon.

Le **Rôle de genêts**, la **Marouette poussin**, la **Fauvette épervière** et la **Fauvette orphée** se sont à nouveau montrés cette saison, tout comme le **Faucon hobereau**. Ce dernier laisse même derrière lui plusieurs indices dans le Haut-Valais. A l'inverse, aucune mention de **Roselin** cette année, par manque de prospection sans doute. Nous relèverons encore les mentions tout à fait spectaculaires pour l'**Hirondelle de rochers** qui a été trouvée nicheuse à des altitudes insoupçonnées jusqu'ici; ces installations ont-elles été tardives et favorisées par les conditions météorologiques exceptionnelles dès la mi-juin?

Das nass-kalte Frühjahr bis Mitte Juni begünstigte das Brutgeschäft kaum. Die Bergvögel zögerten den Brutbeginn hinaus, die **Eulen** waren vor dem 10.4. insgesamt sehr unauffällig. Die spätbrütenden Arten profitierten demgegenüber von den überaus günstigen Bedingungen insbesondere im Juli (einer der wärmsten des Jahrhunderts). In den Ebenen verursachten die Niederschläge vom Winter und Frühjahr positiverweise einen Anstieg des Grundwasserspiegels auf mindestens das Niveau der 80er Jahre. Dieser Umstand war zumindest für ein **Zwergreierpaar**, möglicherweise auch für den **Wiedehopf** in der Region Fully-Saillon, vorteilhaft.

Wiederum traten **Baumfalke**, **Wachtelkönig**, **Kleines Sumpfhuhn**, **Sperbergrasmücke** und **Orpheusgrasmücke** in dieser Saison auf. Ersterer hinterliess auch im Oberwallis mehrere Spuren. Hingegen gab es keine Hinweise für den **Karmingimpel**, zweifellos deshalb, weil nicht nach ihm gesucht wurde. Hervorzuheben sind ferner ungewöhnlich hohe Brutnachweise für die **Felsenschwalbe**; ob es wohl als Folge der aussergewöhnlichen Witterungsbedingungen nach Mitte Juni noch zu diesen späten Ansiedlungen kam?

**Grèbe castagneux, Zwergtaucher:** en dehors de Grône, des nidifications certaines sont signalées à Martigny (2 c; beP), Sion (1 c), Bramois (1 c; paO) et Finges/Leuk (1 à 2 c; Rey), dont trois dans des bassins d'accumulation de crue de la N9. — **Grèbe huppé, Haubentaucher:** comptage à la colonie de Bouveret, le 9.7: au moins 21 c nichent sur les amarres de bateaux (beP, aSi).

**Blongios, Zwergreier:** plutôt une bonne année: à Leuk, une nidification certaine (div obs) et une autre possible (ch le 12.5; beP), puis 1 à 2 nidifications probables à Grône (aSi, Rey) et, nouveauté due au niveau élevé de la nappe phréatique cette année, des indices de nidification probable à Martigny (c présent en juin-juillet; cK, beP). — **Héron cendré, Graureiher:** en plus des traditionnels adultes observés dans les régions de Martigny et de Grône, 4 ind ont tenté de s'installer à Saillon (beP), sans suite visible. A noter également de nouveaux soupçons de nidification dans les roseaux de Grône (iSi).

**Cygne, Höckerschwan:** seul depuis 1989, le m de Grône construit un nid et se montre très agressif vis-à-vis des Colverts (beP). — **Canard colvert, Stockente:** nidifications certaines signalées à Martigny (beP), Sion (cK), Grône (iSi) et Finges/Leuk (Rey) pour la plaine du Rhône puis Champex/Orsières, l'470 m, et Derborence/Conthey, l'450 m (rLu), pour les vallées latérales.

**Bondrée, Wespenbussard:** dans les vallées latérales, famille vraisemblable le 30.7 sur Troistorrents (alB) et vol nuptial le 7.7 sur Vex (Gey). — **Milan noir, Schwarzmilan:** suivant la progression logique de l'espèce, 1 ind en mue le 26.7 à Raron (beP, naU). — **Milan royal, Rotmilan:** observation surprenante d'un ind le 17.6 sur Dorénaz (gCa); erratique?

**Faucon hobereau, Baumfalke:** nombreuses données suspectes à relever, notamment dans le Haut-Valais, entre Leuk, Gampel, Ausserberg et Baltschieder où des oiseaux (dont une fois deux ensemble) sont signalés jusqu'à mi-juin (maB, Lus, P. Blaser, P. Knaus). Dans le Chablais, installation nouvelle à Vouvy et présence du c ayant niché l'an dernier à Collombey-Muraz (ES, rV). A noter enfin, juste en marge de nos frontières, une famille observée le 20.8 à Yvorne VD (gCa, jeF, paM). — **Faucon pèlerin, Wanderfalke:** présence signalée en 11-12 sites.

**Grand Tétrás, Auerhuhn:** des crottes de chant découvertes le 25.5 dans le Chablais (alB, A. Gerber, J. Laesser, beP) confirment la présence de l'espèce sur un site au moins dans le bas du canton.

**Caille, Wachtel:** un ch le 21.5 à Sion (cK) est la seule donnée hors secteur Finges/Leuk-Baltschieder.

**Rôle d'eau, Wasserralle:** à signaler une nidification certaine à Sion, 640 m (A. Cotty); ailleurs, présent en période de nidification à Grône (Rey, iSi), à Finges/Leuk (2 c; Rey), à Leuk (tGu) et à Raron (3 c; rIm). — **Foulque, Blässhuhn:** 2 familles le 24.9 à Morgins/Troistorrents (phL) — **Marouette poussin, Kleines Sumpfhuhn:** 1 ch le 8.6 à Finges/Leuk (aLu; CAVS), nouveau site! — **Rôle de genêts, Wachtelkönig:** nouvelle présence de 2 ch dans la région de Niedergesteln (rIm).

**Petit Gravelot, Flussregenpfeifer:** un recensement exhaustif effectué sur tout le Rhône de Finges donne 8 c cantonnés: c'est plus de deux fois l'effectif présent avant les crues de 1993 (aLu). Sinon, 1 c nicheur à Sion (aLu, paM, phW). — **Vanneau huppé, Kiebitz:** 7 c cantonnés le 12.3 à Vionnaz (beP) où au moins 3 ont niché (ES, rV); 10 territoires à Vouvry le 2.4 (liM), où des juv sont observés le 17.7 (jcT). — Les effectifs du **Chevalier guignette, Flussuferläufer** ont également été recensés sur tout le Rhône de Finges: 10 c cantonnés entre Sierre et Leuk (aLu). En dehors de ce secteur, 1 nidification probable à Raron (rIm), nouveau site, et 3 territoires dans la vallée de Conches, entre Fiesch et Obergesteln (D. Bianchi, Th. Golliker). Belle mise au point.

**Tourterelle turque, Türkentaube:** en plus du poste avant-gardiste de Zermatt (jS, moJ), de nouvelles données étayent la progression de l'espèce en altitude: 1 le 9.7 à Evolène, 1'450 m (Rey), vue le 11.7 à St-Luc, 1'600 m (J.H.F. van Apeldoorn) et 2 le 1.8 à Verbier/Bagnes (naU). — **Tourterelle des bois, Turteltaube:** 3 territoires à Saillon (beP), 1 à Grône (aSi) et 1 à Miège (Rey) sont les seuls indices pour le Valais central.

**Effraie, Schleiereule:** nidification certaine signalée à Vouvry (jcT); dans la région de Sion, l'ind ayant hiverné est revu le 6.5 (rLu).

**Petit-duc, Zwergohreule:** présence de ch signalée en trois sites: Ayent (R. Gilliéron, par GG), Vex (aLu) et Leuk (maB, Lus). — **Grand-duc, Uhu:** présence signalée en 8 sites, dont 3 nouveaux (div obs); 2 au moins semblent occupés par des ch solitaires (aSi; eRe). En tout, 5 nidifications certaines de plaine produisant 8 juv à l'envol (rA). — **Moyen-duc, Waldohreule:** en plaine, signalé le 1.4 à Vouvry (hDu, tGu, liM) et nidification certaine à Leuk (R. Burri, beP, aLS).

**Engoulevent, Nachtschwalbe:** hors Haut-Valais, un seul ch entendu sur Fully, 900 m, contre 3 en 1989 (gCa, beP) et 1 ch à Ardon, 850 m (aSi). Le chanteur de la rive gauche de l'an dernier n'a pas été retrouvé (aSi).

**Martin-pêcheur, Eisvogel:** indices en quatre sites: nidification probable à Dorénaz (phW) et à Finges/Salggesch (aLu, rLu, beP); 1 ind le 3.6 à Leuk (maB, Lus) et 3 ind le 30.7 à Vionnaz (rV); ces derniers pourraient provenir d'une famille chablaisienne en erratisme.

**Guêpier, Bienenfresser:** à la colonie haut-valaisanne, première observation le 6.5 (5 ind; cB); 2 c nicheurs en tout, donnant au moins 6 juv, en deux sites différents (rIm et al). Dernière observation, le 20.8. A noter au moins 30 ind le 11.8. (rIm), ce qui laisserait supposer un apport de migrants ou de nicheurs inconnus.

**Huppe fasciée, Wiedehopf:** très bonne année de manière générale avec plusieurs sites réoccupés dans la plaine du Coude du Rhône (rA, jeF, beP): faudrait-il y voir un effet favorable du niveau élevé de la nappe phréatique sur les Courtilières, proies principales de la Huppe en de nombreux endroits (rA)? Signalée en 18 localités, de Martigny à Ausserberg, avec notamment un nourrissage observé le 20.5 sur Erschmatt, 1'660 m (Bau).

**Torcol, Wendeheals:** à noter dans le Chablais, un ch à Vouvry (M. Rennes) et une nidification en nichoir à Troistorrents, 680 m (alB), depuis quelques années déjà. — **Pic épeichette, Kleinspecht:** indices en 14 localités entre Collonges et Baltschieder. — **Pic tridactyle, Dreizehenspecht:** une f tambourine dans le val d'Illeaz le 25.5 (aIS).

**Alouette lulu, Heidelerche:** des chanteurs isolés sont notés sur Conthey (Wid) et à Savièse (bM), les seuls indices en aval de la région sierroise. — **Alouette des champs, Feldlerche:** atteint 2'700 m sur Zermatt (jS, modJ)!

**Hirondelle de rochers, Felsenschwalbe:** preuves de nidification les plus élevées jamais constatées: 3 mentions sur Aletschgletscher/Naters, entre 2'300 et 2'540 m, cette dernière altitude concernant un nid avec jeunes le 28.7; sur Aletsch/Betten, 2'400 m, nourrissage observé le 2.8 et enfin sur Zermatt, 2'620 m, 3 nids découverts, avec nidifications réussies (jcT)! Des nourrissages tardifs sont à remarquer le 21.8 sur Ayer, 2'220-2'300 m, en contexte glaciaire également (jcT), puis à Grengiols, du 9 au 12.9, sur une maison (Ö. Akeret). A noter enfin un nid contre un chalet locatif, le 25.5 au-dessus de Vionnaz (fE). — **Hirondelle de fenêtre, Mehlschwalbe:** nidifications rupestres très élevées en zone glaciaire sur Zinal/Ayer, 2'220 m et 2'300 m: petits encore nourris au nid le 21.8 (jcT).

**Pipit des arbres, Baumpieper:** en plaine, observé le 13.6 à Sion (paM); en général, très peu signalé au-dessous de 1'100 m; mention la plus élevée, le 18.7 sur Arolla/Evolène, 2'250 m (beP). — **Bergeronnette printanière, Schafstelze:** 2 nidifications certaines à Vouvry (jcT) et env 7 territoires dans le Haut-Valais, entre Turtmann et Raron (div obs). — **Bergeronnette des ruisseaux, Bergstelze:** 14 territoires comptabilisés le long du Rhône de Finges (aLu).

**Cincle, Wasseramsel:** en plaine, c nicheur sur un canal à Fully; 1 ind le 21.5 à Finges/Salgesch (beP) puis 2 territoires sur le Rhône à Leuk (alB; P. Knaus). En altitude, 1 ind le 2.8 à Aletsch/Betten, 2'200 m, peut-être en exploration verticale (jcT).

**Accenteur mouchet, Heckenbraunelle:** notamment, bien haut, 1 ch le 22.7 à 2'360 m sur Arolla/Evolène (beP).

**Rossignol, Nachtigall:** record absolu pour une espèce signalée auparavant au-dessous de 1'200 m: ch le 12.6 sur Gampel, 1'360 m (P. Knaus), m solitaire? — **Rougequeue à front blanc, Gartenrötel:** très rarement noté en aval de la région sierroise. Méritent d'être relevées, des nidifications possibles à Vouvry, 380 m, 980 m et probable à 1'030 m (jcT; fE), puis 2 ch le 8.6 à Salvan (paM). Dans le Haut-Valais, à forte représentation pour l'espèce, 4 données dépassent les 2'000 m d'altitude; la plus élevée concerne un ch entendu le 13.5 sur Aletsch/Ried-Mörel, 2'280 m (mEi). — **Tarier, Braunkehlchen:** dur constat pour la plaine bas-valaisanne: 2 nidifications probables à Vouvry, 380 m (jcT) et 2 ch sans lendemain à fin mai dans la région de Martigny (rA, beP). Par contre, beaucoup vu à haute altitude, les mentions les plus élevées concernant Randogne, 2'220 m et 2'260 m (paM) et Arolla/Evolène, 2'240 m (beP). — **Pâtre, Schwarzekehlchen:** dans le Valais romand, signalés dans les sites habituels: nidification possible à Vouvry (hDu, tGu, liM), probable à Vionnaz (rV) puis nidification certaine à Dorénaz (rA). A Martigny, 7 territoires, dont 3 abandonnés assez rapidement, donnent une nidification possible, une probable et deux certaines. Plus en amont, noté à Sion uniquement, avec deux nidifications probables (paM, liM, phW; Val) et une certaine (aLu). Ailleurs, le long de la plaine haut-valaisanne, jusqu'à Naters, avec une famille tardive observée le 10.9 à Raron (Sal). — **Traquet motteux, Steinschmätzer:** au moins 32 territoires sur 3 km<sup>2</sup>, le 8.7 au-dessus de l'Aletschgletscher/Naters (jcT) — **Merle de roche, Steinrötel:** dans un secteur peu prospecté en été, nicheur signalé au col de Cou/Champéry (E. Huttenmoser, par P. Oggier). — **Merle noir, Amsel:** premiers chants extrêmement hâtifs, à la faveur d'un début d'hiver très doux: 2 ch le 31.12.94 à Sion, où des jeunes sont nourris hors du nid le 31.3 déjà (aSi) puis 1 ch le 4.1 à Veyras (Rey). En altitude, 2 territoires assez hauts à Arolla/Evolène, 2'180 m, les 22-23.7 (beP). — **Grive draine, Misteldrossel:** premier ch noté le 5.2 à Guttet, 1'650 m (aSi).

**Rousserolle verderolle, Sumpfrohrsänger:** nouvellement signalée depuis quelques années comme nicheuse probable à Morgins/Troistorrents, 1'370 m (J. Burnier). — **Rousserolle effarvate, Teichrohrsänger:** notamment 15 ch le 2.6 aux étangs de Leuk (beP). — **Rousserolle turdoïde, Drosselrohrsänger:** une seule nidification probable, à Raron avec c et m ch à fin avril et début mai (rlm). — **Fauvette orphée, Orpheusgrasmücke:** couple construit un nid le 1.6 à Niedergesteln, 820 m (rlm). — **Fauvette épervière, Sperbergrasmücke:** 2 m ch très proches, dont un construit le 25.5, vus jusqu'à 11.6 à Leuk (tGu, liM, Val; E. Burnier et al). — **Fauvette baillarde, Klappergrasmücke:** un ch probablement solitaire les 8 et 15.6 en bordure d'autoroute à Martigny, 460 m (beP); autre ch assez bas, à Finges/Leuk, le 27.5 (aLu) et à Venthône, 640 m du 16 au 30.6 (Rey). A l'inverse, un ch noté le 19.7 sur Ayer, 2'350 m (P. Tröndle). — **Fauvette grisette, Dorngrasmücke:** piètre situation pour l'espèce: un couple à Leuk (Rey et al), seul indice sérieux... — **Fauvette à tête noire, Mönchsgrasmücke:** 1 ch le 7.7 à Crans, 1'700 m, est assez élevé. — **Pouillot de Bonelli, Berglaubsänger:** à Arolla/Evolène, entendu jusqu'à 2'000 m (Gey). — **Pouillot siffleur, Waldlaubsänger:** rien en dehors de la région de Finges. — **Pouillot fitis, Fitis:** nidification certaine, avec 3 juv, à Raron, 640 m (rlm; CAVS), premier cas certifié en amont du Chablais!

**Gobemouche noir, Trauerschnäpper:** un c observé à deux reprises en période de nidification à Vernamiège (yCr), l'une des très rares mentions récentes.

**Tichodrome, Mauerkläufer:** nidification élevée sur l'Oberaletschgletscher/Naters, 2'780 m: 1 c avec un juv entre les 26 et 28.7 (jcT). A noter un c nicheur dans un pilier du pont du Gornergratbahn/Zermatt, 1'760 m, découvert en 1918 déjà (jS, moJ).

**Pie-grièche écorcheur, Neuntöter:** en plaine bas-valaisanne, indices de nidification en provenance de Vouvry, Martigny, Ardon, Sion et Sierre. En altitude, c le 6.6 sur Zinal/Ayer, 1'800 m et c le 17.6 sur Zermatt, 1'900 m (jcT); enfin, et c'est exceptionnellement haut, c le 15.6 sur Blatten/Lötschental, 2'120 m (F. Borleis). Dernières familles, le 24.8 à Baltschieder (Ker) et le 27.8 à Troistorrents (rV). — **Pie-grièche à tête rousse, Rotkopfwürger:** une recherche sur les anciens sites des années 80 ne donne réellement qu'un seul c présent en Valais central, celui de Grimisuat (paO). Ce dernier nourrit le 5.7, la f a la patte droite blessée (beP).

**Pie, Elster:** insolite à cette altitude, 2 ind le 25.5 sur Morgins/Troistorrents, 1'800 m (beP). — **Cassenois, Tannenhäher:** curieux comportement relevé par jcT: le 24.6, sur Ayer, 2 ad capturent des jeunes Sizerins flammés pour nourrir leurs propres juv, et ce 1 à 1 toutes les 10 minutes environ. — **Chocard, Alpendohle:** nouvelle nidification à Sion, 490 m, avec pépiements des juv au nid entendus le 3.6 (aSi; cf SIERRO 1996b); à Leuk, 900 m, 2 ind le 20.5 (hDu, tGu); à Zermatt, toujours des nicheurs dans les stations de téléphérique (jS, moJ). — **Choucas, Dohle:** nidification d'au moins 2 c à Saint-Maurice (jeF); 2-4 ind vus en mai dans la région de Leuk-Turtmann (hDu, tGu, rLu, beP, Rey); à noter 1 ind le 20.7 sur Lens, 2'100 m (Rey). — **Cornaille mantelée, Nebelkrähe:** 1-2 ind entre le 25.4 et le 29.5 au moins à Sierre (aLu, Rey) est l'indice le plus occidental, toutes les présences s'étalant ensuite entre Leuk et Turtmann.

**Moineau domestique, Haussperling:** présents en nombre à Arolla/Evolène, 2'020 m, entre le 18 et le 22.7 (beP). — **Moineau cisalpin, Italiensperling:** en période de nidification, m identifiés à Sion (rLu), Veyras (Rey), Gampel (beP), Zermatt (jS, moJ) et nourrissages observés à Finges/Salgesch, Sierre et Muraz/Sierre (Rey). — **Moineau friquet, Feldsperling:** nidification élevée: nourrissage le 7.8 à Grengiols, 1'250 m (Ch. Katzenmaier). — **Niverolle, Schneefink:** notamment, nourrissage le 10.8 à l'hôtel du Gornergrat/Zermatt, 3'090 m (jS, moJ), assez haut.

**Serin, Girlitz:** quelques postes d'altitude: ch le 31.5 à Verbier/Bagnes, l'500 m (beP) et à Zermatt, l'650 m (jS, moJ). — **Tarin, Erlenzeisig:** notamment 1 ch le 22.5 à Baltschieder, 750 m (Ker). — **Linotte, Hänfling:** déjà 2-3 ch sur la neige, le 8.5 au-dessus de Zermatt, 2'000 m (jS, moJ). — **Grosbec, Kernbeisser:** indices en provenance de Martigny (beP), Le Châble/Bagnes (rLu), Grône (aLu), Salgesch (P. Friedli) et Guttet (S. Bachmann).

**Bruant zizi, Zaunammer:** données réparties en 15 localités, de Vouvry à Birgisch, mais aucune de plaine. — **Bruant fou, Zippammer:** en aval de Martigny, signalé au-dessus de Vouvry (fE) et sur Salvan (jeF). En altitude, 5 mentions supérieures à 2'000 m, la plus élevée, sur Zermatt, 2'110 m (D. Rossel). — **Bruant ortolan, Ortolan:** recensement des ch à Finges/Leuk: 6 territoires (aLu). Dans le Valais central, ch signalés à St-Martin, l'540 m (aLu) et Miège les 8 et 14.5 (Rey); hors adret haut-valaisan, ch à Zermatt, l'650 m (jS, moJ) et Saas Baalen, l'540 m (Zur).

## L'AUTOMNE 1995 HERBST 1995

La deuxième partie d'août et le mois de septembre ont été bien souvent froids et humides, et par conséquent peu ensoleillés. Octobre et novembre furent par contre généreux en soleil, mais ne retinrent que très peu d'**attardés** pour autant.

Cet automne nous livre d'importantes précisions sur le passage du **Cormoran** dans le Chablais et dans les Alpes avec la confirmation d'un flux particulièrement fourni. Les mouvements de **Cassenoix** ont été également importants et remarqués principalement sur les cols.

*Die zweite Augushälfte und der September waren oft feucht und kühl und entsprechend sonnenarm. Im Gegensatz verwöhnten uns Oktober und November mit viel Sonne. Es gab hingegen nur wenige verspätete Durchzügler.*

*Dieser Herbst brachte uns wichtige Erkenntnisse über den Zug des Kormorans im Chablais und in den Alpen. Es zeigte sich, dass der Durchzug sehr stark ist. Sehr umfangreiche Bewegungen des Tannenhähers fielen insbesondere auf Pässen auf.*

**Grèbe huppé, Haubentaucher:** une seule observation, 1 ind le 28.9 à Granges/Sierre (Rey).

**Cormoran, Kormoran:** après un passage débutant le 18.9 au col de Bretolet (27 ind; Str) et une présence irrégulière à Grône dès le 21.9 (Rey), on assiste à une abondance exceptionnelle de données originales sur la migration du Cormoran à travers les Alpes. A Monthey, rV observe quotidiennement ces mouvements entre le 11.10 et le 11.12: au total, ce ne sont pas moins de 6'600 ind qui ont défilé au petit matin, 510 en direction de Champéry et le reste vers Martigny. Max journaliers atteints les 1<sup>er</sup> et 20.11 avec 510 ind et le 22.11 avec 550 ind! Le 16.10, 20 ind non compris dans ces comptages franchissent le col de Bretolet (jGr). Dans le val d'Hérens enfin, quelques ind isolés sont observés plusieurs fois en vol vers le sud durant l'automne, l'un d'entre eux étant même pris en chasse par un Aigle (paO). Statistiques de chasse: 233 tirés dans tout le canton en 1995!



- Blongios, Zwergreiherr:** 4 observations d'isolés, ceux des 24.8 à Grône (jcT) et du 28.8 à Leuk (Rey) pouvant éventuellement appartenir aux nicheurs locaux. Sinon, 1 le 10.9 à Martigny (beP) et 1 le 12 à Grône (jcT). — **Bihoreau, Nachtreiherr:** une seule donnée, très tardive de surcroît: 1 ind le 13.10 à Leuk (Rey).
- Cigogne indéterminée, unbest. Storch:** 2 ind franchissent le col de Balme le 17.9 dans le brouillard (aLu, rLu, St. Voisard).
- Canard siffleur, Pfeifente:** au moins 6 ind le 9.11 à Grône (Rey). — **Canard chipeau, Schatterente:** à Grône également, 1 m le 16.10 (beP). — **Sarcelle d'hiver, Krickente:** passage ouvert dès le 8.8 à Grône où la présence est ensuite régulière (Rey) mais ce n'est qu'à partir de la fin septembre que des groupes dépassant la dizaine d'ind sont observés: 12 le 24.9 à Martigny (beP) puis, à Grône, notamment 22 les 16 et 23.10, 23 le 15.11 et 33 le 29.11 (Rey). Ailleurs, à signaler 3 ind le 8.10 et 1 le 23.11 à Leuk (beP, Rey) et 5 ind à Collonges le 19.11 (beP). — **Canard colvert, Stockente:** entre autres, min de 240 ind le 16.10 à Grône (beP). — Mentions particulièrement hâtives pour le **Canard pilet, Spiessente:** 1 ind les 29.7 et 12.8 à Grône (Rey). — **Sarcelle d'été, Knäkente:** seulement deux isolés, le 13.8 à Leuk (rIm) et le 17.8 à Martigny (beP). — **Canard souchet, Löffelente:** 1 les 9 et 16.10 à Grône (beP, Rey) puis un grand groupe de 13 le 19.11 à Martigny (beP). — **Fuligule milouin, Tafelente:** 3-5 les 5 et 8.9 à Grône (Rey). — Nouvelle apparition du **Fuligule nyroca, Moorente:** 1 f le 20.9 à Sion (paO). — **Fuligule morillon, Reiherente:** des isolés uniquement, le 13.8 à Leuk (rIm) et les 9 et 16.10 à Grône (beP, Rey). — **Fuligule milouinan, Bergente:** 2 ind le 12.11 entre Bouveret et St-Gingolph (GG; OROEM), une des rares mentions valaisannes pour un oiseau probablement irrégulier à régulier sur ce secteur lémanique.
- Bondrée, Wespenbussard:** une capture au col de Bretolet (S)! — **Milan noir, Schwarzmilan:** dernier migrateur à la traîne, le 18.9 à Bretolet (aLu). — **Milan royal, Rotmilan:** en dehors de Bretolet, signalé le 17.9 au col de Balme (aLu, rLu, St. Voisard), le 27.9 à Vouvry (rV), le 7.10 à Sion (aSi) et un attardé le 1.11 à Feschel (Rey). — **Gypaète, Bartgeier:** 4 observations seulement, le 2.9 sur Ardon (R. Delaloye; G), le 3.9 sur Mauvoisin/Bagnes (M. Bruchez; G), le 22.10 sur Bg-St-Pierre (D. Bruchez, Ch. Bender; G) et le 6.11 sur Leytron (G). — **Busard des roseaux, Rohrweihe:** une seule observation hors cols de Balme et de Bretolet (là, max de 59 ind le 18.9; Str), le 8.9 à Grône (Rey). — **Busard Saint-Martin, Kornweihe:** premiers migrateurs les 6 et 9.9 à Bretolet (Str) puis le 19 à Vionnaz (rV); en octobre, 1 m le 7 et 1 f le 16 sur Liddes, 1'900–2'100 m (P. Patthey; rA); dans le Chablais, présence régulière dès fin octobre et dans le Haut-Valais, 1 le 18.11 à Baltschieder (Ker) et un ind vu plusieurs fois à Raron (rIm). — **Busard cendré, Wiesenweihe:** 1 f le 18.9 à Bretolet (aLu) et 1 m exceptionnellement attardé le 15.10 à Collombey-Muraz (rV; CAVS). — **Epervier, Sperber:** à Bretolet, passage remarquable le 23.9 où 55 ind sont dénombrés (Str).
- Balbusard, Fischadler:** abondance de données de la fin août (Finges/Salgesch; paO) au 21.10 (Bretolet; jGr), avec notamment une présence régulière à Grône du 5 au 19.9 (rA, aLu, rLu, Rey, jcT), 1 ind le 7.9 à Finges/Salgesch (G. Frossard) et 1 le 25.9 à Leuk (rLu). En altitude, des migrateurs vus à début octobre sur St-Martin, 3'000 m (paO) et le 15.10 à Balme (aLu, rLu, beP, aSi); max de 6 le 26.9 à Bretolet (P. Bosshardt).
- Faucon kobez, Rotfussfalke:** 1 ind tardif le 26.9 au col de Cou/Bretolet (jcT). — **Faucon émerillon, Merlin:** 5 ind vus entre le 26.9 et le 22.10 à Bretolet (jcT; P. Bosshardt, Str, jGr) puis 1 le 1.11 à Leuk (rIm), rare dans le Haut-Valais. Ailleurs, dans le Chablais uniquement, dès le 19.11 (beP). — **Faucon hobereau, Baumfalke:** parmi les migrateurs, à relever celui du 21.8 au-dessus de Zinal/Ayer, 2'400 m, posé sur un



glacier, près d'une famille de Chocards qui alarment (jcT). Dernier exceptionnellement tardif le 31.10 à Vionnaz (rV). — **Faucon pèlerin, Wanderfalke**: à noter un ind le 17.9 sur Zermatt, 2'200 m (jpG). — **Lagopède, Alpenschneehuhn**: des crottes trouvées à une altitude singulièrement basse, le 9.9 sur Naters, 1'500 m (jeF, paM). — **Tétras-lyre, Birkhuhn**: notamment un rassemblement de 12 ind le 21.9 sur Champéry (F. Borleis).

**Caille, Wachtel**: envol insolite, le 10.8 sur un pâturage du val Ferret/Orsières, 2'050 m (rLu).

**Râle d'eau, Wasserralle**: en dehors de Grône, 6 (!) migrateurs notés à Martigny entre le 10.9 et le 16.10 (pBr, beP). — **Marouette ponctuée, Tüpfelsumpfhuhn**: deux isolées, les 9 et 24.9 à Martigny (pBr, beP).

**Grue cendrée, Kranich**: nouvelle observation pour le Chablais: 2 ind entre le 6 et le 10.12 à Vouvry (rV; hDu, liM).

**Édicnème, Triel**: 1 les 27-28.7 à Vouvry (rV), observation bien hâtive pour cet hôte rare et discret.

**Pluvier guignard, Mornell**: 1 ind le 5.9 sur Troistorrents, 1'900 m (S. Grosjean, par alB). — **Vanneau huppé, Kiebitz**: passage normal dans le Chablais entre le 19.9 et le 23.11, laissant des attardés jusqu'au 16.12 à Vouvry; max. de 58 le 23.11 (rV). Ailleurs, 14 ind le 24.9 à Martigny (beP), au moins 1 le 1.10 à Sion (Rey), 7 le 8.10 et 11 le 23.11 à Leuk (beP; Rey).

**Bécassine sourde, Zwergschnepfe**: 1 le 11.11 à Vionnaz (hDu). — **Bécassine des marais, Bekassine**: passage entre le 15.8 (Bretolet; cHa et Martigny; phB) et le 29.10 (beP). — **Bécasse, Waldschnepfe**: capture le 18.8 à Bretolet (cHa). — **Courlis cendré, Grosser Brachvogel**: 1 ind le 28.7 à Vouvry (rV), hâtif lui aussi. — **Chevalier aboyeur, Grünschenkel**: 1 ind le 18.9 à Vouvry (hDu). — **Chevalier culblanc, Waldwasserläufer**: 4 observations seulement, entre le 17.7 à Vouvry (jcT) et le 29.8 à Leuk (Rey), les deux intermédiaires concernant des escales à haute altitude: isolés les 18.8 sur Leuk, 2'360 m, et 22.8 sur Guttet, 2'340 m (Bau). — **Chevalier sylvain, Bruchwasserläufer**: deux isolés, les 24.9 à Martigny (beP) et en transit le 26.9 près du col de Cou/Bretolet (jcT). — **Chevalier guignette, Flussuferläufer**: tout petit passage observé avec 5 données entre le 14.7 à St-Léonard (aSi) et le 9.9 à Martigny (beP); une capture à Bretolet (S). Enfin, un attardé le 12.11 à Bouveret/Port-Valais (GG; OROEM).

**Mouette rieuse, Lachmöwe**: 8 observations d'isolées ou de petits groupes entre le 12.6 et le 20.10. — **Goéland leucopnée, Weisskopfmöwe**: 2 le 9.6 à St-Maurice (jeF) et 2 le 20.8 à Vouvry (beP). — **Goéland indéterminé, unbest. Grossmöwe**: 1 ind, le 6.7 sur Evolène, prend une ascendance entre 2'600 et 3'100 m (Gey), puis deux groupes importants: 26 ind le 24.9 à Martigny en direction du sud et 26 ind à nouveau le 15.10 au Coude du Rhône, vus depuis Balme, remontent la vallée du Rhône après de longues hésitations (beP).

**Pigeon colombin, Hohлтаube**: en autres 12 le 26.10 à Monthey (rV). — **Tourterelle des bois, Turteltaube**: passage entre le 11.8 (Vouvry; rV) et le 25.9 (Leuk, Rey) avec max de 15 ind le 15.8 à Vouvry (rV).

**Engoulevent, Nachtschwalbe**: deux observations automnales, ce qui n'est de loin pas fréquent: 1 les 1.9 à Chamoson (rA, par aSi) et le 9.9 sur Naters, 1'500 m (jeF, paM).

**Martinet noir, Mauersegler**: passage laissant de nombreux attardés après la mi-septembre; derniers le 26.9 à Cou/Bretolet (jcT) et Veyras (Rey) puis le 3.10 à Sion (aLu).

**Martin-pêcheur, Eisvogel**: vu dès le 8.8 à Grône (Rey) puis 30 observations entre Vouvry, Vionnaz, Martigny, Leuk et Raron; à noter 2 captures à Bretolet (S).

- Huppe, Wiedehopf:** en mouvement entre le 9 et le 29.8 (8 observations), puis une très tardive, le 4.10 à Troistorrents (rV).
- Pic noir, Schwarzspecht:** un ind en excursion le 7.10 sur Monthey, 1980 m, 300 m au-dessus des premières forêts (jeF, beP); une capture à Bretolet (S). — **Pic tridactyle, Dreizehenspecht:** 1 m le 26.9 sur Trient, 1'780 m (aLu, rLu), nouvelle localité à surveiller.
- Alouette lulu, Heidelerche:** données concentrées sur une semaine: 3 ind le 8.10 à Raron (Ker), au moins 1 le 13.10 en vol aval à Chamoson (beP), 15 ind passant par petits groupes à Balme le 15.10 (aLu, rLu, beP, aSi) et 7 le 16.10 à Bretolet (jGr). — **Alouette des champs, Feldlerche:** dernières le 18.11 à Baltschieder (Ker).
- Hirondelle de rivage, Uferschwalbe:** encore un fort passage le 17.9 à Balme: au moins 2'200 ind franchissent le col (aLu, rLu, St. Voisard)! — **Hirondelle de rochers, Felsenschwalbe:** en mouvement dès le 15.9 à Leuk (Rey).
- Pipit rousseline, Brachpieper:** 5 observations, ce qui est honorable pour un automne: 1 hâif le 13.8 à Leuk (rIm) puis 1 le 9.9 à Martigny. En altitude, de passage à Bretolet les 14 et 16.9 (Str) et un ind en curieuse escale le 17.9 au-dessus de Liddes, 2'380 m (pBr, beP, eRe). — **Pipit des arbres, Baumpieper:** encore 3 ind le 19.10 à Vérossaz (paM). — **Pipit à gorge rousse, Rotkehlpieper:** une capture le 30.9 à Bretolet (L. Fischer), une première?
- Jaseur, Seidenschwanz:** 3 ind sur Bratsch, 1'480 m, le 28.10 (rIm), donnée hâtive et isolée par rapport au reste du pays.
- Gorgebleue, Blaukehlchen:** 1 ind le 18.9 à Vouvry (tGu, hDu); 4 captures à Bretolet (S). — **Rougequeue noir, Hausrötel:** dernier le 19.11 à Martigny (beP). — **Traquet pâtre, Schwarzkehlchen:** un passage bien fourni entre le 21.8 et le 21.10 laisse ensuite 3 attardés les 21-23.11 à Leuk (Rey). — **Merle à plastron, Ringamsel:** un ind bien attardé ou un hivernant potentiel, le 18.11 à Ayer, 1'600 m (P. Patthey). — **Grive litorne, Wacholderdrossel:** présence à haute altitude: 25 ind le 5.8 sur une pelouse alpine au-dessus de Zermatt, 2'500 m (jS, moJ).
- Phragmite des joncs, Schilfrohrsänger:** 3 isolés, le 27.8 à Grône (Rey), le 24.9 à Martigny (pBr, beP) et le 25.9 à Leuk (rLu). — **Fauvette babillarde, Klappergrasmücke:** dernière le 26.9 à Leuk (Rey). — **Pouillot véloce, Zilpzalp:** deux attardés en novembre, le 3 à Miège et le 15 à Grône (Rey) puis 1 le 23.12 à Visp (Ker). — **Pouillot fitis, Fitis:** 2 derniers, en compagnie de Véloces, le 23.9 à Zermatt (jS, moJ). — **Roitelet triple-bandeau, Sommergoldhähnchen:** 2 derniers tardifs le 9.11 à Grône (Rey).
- Gobemouche gris, Grauschnäpper:** le 14.9 à Grône, 1 ind déglutit un lombric! (Rey) — **Gobemouche à collier, Halsbandschnäpper:** nouvelle capture à Bretolet, le 7.8 (cHa, R. Muheim; CAVS). — **Gobemouche noir, Trauerschnäpper:** notamment un migrateur en escale le 21.8 sur Zinal/Ayer, 2'130 m (jcT).
- Mésange rémiz, Beutelmeise:** à Martigny uniquement, les 24.9 et 16.10 (beP); petit passage.
- Loriot, Pirol:** trois données, les 13 et 20.8 à Leuk (rIm; Rey) puis un tout dernier le 17.9 à Riddes (Pra).
- Pie-grièche écorcheur, Neuntöter:** dernière le 26.9 à Leuk (Rey). — **Pie grièche grise, Raubwürger:** 1 migratrice assez précoce le 2.10 à Martigny (beP) et présence à Leuk le 25.11 (Bau): début d'hivernage?
- Cassenois, Tannenhäher:** importants mouvements de petits groupes en septembre, s'achevant en octobre, et particulièrement ressenti à Bretolet: max 30 migrateurs le 5.9 (Str); 41 captures pour toute la saison (S). — **Chocard, Alpendohle:** déjà une dizaine à Sion le 20.7 puis arrivée normale dès le 22.10 (naU). — **Choucas, Dohle:** 2 le 13.10 à Leuk (Rey) puis une belle troupe de 40 en migration le 19.10 à Monthey

(rV). — **Corneille mantelée, *Nebelkrähe***: hors plaine haut-valaisanne où les mouvements sont difficiles à mettre en évidence, 2 ind le 1.8 à Verbier/Bagnes, 1'500 m (naU), 2 le 9.9 à Martigny (beP), 1 le 3.10 sur Zermatt, 2'000 m (jS, moJ) et 1 les 31.10 et 28.11 à Veyras (Rey). Des hybrides C. mantelée x C. noire ont été remarqués isolément à Martigny (17.8; beP), Collombey-Muraz (20.8; beP) et Sierre (16.9; Rey).

**Moineau domestique, *Haussperling***: 1 f le 18.10 à Bretolet (jGr).

**Pinson du Nord, *Bergfink***: 3 premiers le 8.10 à Leuk (beP) puis une migration importante de 2'000 ind env partant en 3 groupes par le Val d'Illeiez (rV).

**Bruant zizi, *Zaunammer***: vu uniquement à Leuk le 22.10 (3 ind; Rey) et le 5.11 à Savièse (2 ind; Ker, beP). — **Bruant ortolan, *Ortolan***: le 22.8 à Saxon (paM) puis 5 le 10.9 à Leuk (Sal) et un tout dernier le 18.9 à Vouvry (hDu).

## ESPÈCES EXOTIQUES EXOTISCHE ARTEN

**Canard mandarin, *Mandarintente***: à Martigny uniquement, une f irrégulièrement présente sur un canal du 21.4 au 26.5 puis au même endroit, du 17.8 au 2.10 (beP)

**Perruche à collier, *Halsbandsittich* (*Psittacula krameri*)**: 2 observations printanières de la région de Finges (Salgesch-Leuk), les 24.5 et 14.6 (aLu).

Une compilation de ce genre n'est jamais parfaite et laisse souvent, malgré les relectures, une petite place aux lacunes et erreurs: la liste qui suit le confirme. Un merci tout particulier aux personnes qui prennent la peine de nous les signaler.

Enfin, nous aurions plaisir à recevoir les contributions, quelle que soit leur ampleur, pour la prochaine chronique qui traitera de la période allant de l'hiver 1995-96 à l'automne 1996 y compris.

*Eine solche Zusammenstellung ist nie perfekt und lässt immer Möglichkeiten offen, dass sich kleine Fehler einschleichen: Die nachfolgende Liste bestätigt dies. Ein besonderes Dankeschön an diejenigen, die sich die Mühe nehmen, uns Fehler mitzuteilen.*

*Wir würden uns freuen, für die nächste Zusammenstellung (Winter 1995-96 bis Herbst 1996) weitere Beiträge — gleich welchen Umfangs — zu erhalten!*

## ERRATA & ADDENDA

*Chronique de l'hiver 1990-91 à l'automne 1993*

Toutes les traductions allemandes du **Rossignol** sont à remplacer par **Nachtigall** (et non *Sprosser*!)

*Printemps-été 1991*

**Bécassine sourde, *Zwergschnepfe***: 5.5.91, Martigny (beP; hDu est à biffer)

*Automne-hiver 1992-93*

**Goéland cendré, *Sturmmöwe***: ajouter: 1 ind les 26-27.12.92 à Martigny (phB).

#### Indices de nidification 1993

**Marouette poussin, Kleines Sumpfhuhn:** ajouter: 1 ch le 1.5.93 à Grône (aSi; CAVS).

#### Printemps-été 1994

**Garrot, Schellente:** ajouter la date de l'observation de Massongex, le 3.3.94 (mD).

#### Indices de nidification 1994

**Blongios, Zwerggreiher:** ajouter une nidification possible à Granges/Sierre (1 m le 9.7.94), cette mention ayant été rattachée par erreur à celle de Grône (phW).

**Pie-grièche écorcheur, Neuntöter:** ajouter: deux couvées observées chez un couple à Icogne (iSi), première donnée suisse (SIMONETTA & SIERRO 1996)

#### Automne 1994

**Cormoran, Kormoran:** ajouter les observations suivantes pour la région de Monthey (rV): notamment le 3.11, 150 ind passent en direction du val d'Illeiez; le 14.11, 180 ind font de même; le 15.11, 380 ind filent sur Martigny puis le 17, 220 ind (VOISIN 1996).

## Bibliographie

- ARLETTAZ, R. 1996. Observations en Valais (Alpes suisses) de Gypaètes barbus (*Gypaetus barbatus*) issus de réintroduction: un premier bilan (1986-1995). *Nos Oiseaux* 43: 369-388.
- DIDELOT-VICARI, CL. & TH. SCHMID. 1996. Chronique ornithologique romande: le printemps et la nidification en 1994. *Nos Oiseaux* 43: 309-328.
- LEUZINGER, H., P. MOSIMANN & L. MAUMARY. 1996. Oiseaux rares et observations inhabituelles en Suisse en 1994. Rapport de la Commission de l'Avifaune suisse (CAVS). *Nos Oiseaux* 43: 345-357.
- PEDROLI, J.-C. & CL. ZAUGG. 1995. Cormoran et poissons. Rapport de synthèse. Cahier de l'environnement n° 242. OFEFP, Berne.
- POSSE, B. 1994. Chronique ornithologique valaisanne: de l'hiver 1990-91 à l'automne 1993. *Bull. Murithienne* 112: 151-188.
- POSSE, B. 1995. Chronique ornithologique valaisanne: de l'hiver 1993-94 à l'automne 1994. *Bull. Murithienne* 113: 63-83.
- POSSE, B. 1996. Avifaune de Finges: aperçu historique et recensements effectués en 1995 et 1996. *Le Héron* 186: 10-25.
- SCHMID, H., B. VOLET et al. 1995. Service d'information ornithologique. Bulletins 212-215. Station ornithologique suisse.
- SIERRO, A. 1996a. Un Engoulevent (*Caprimulgus europaeus*) chante en plein jour. *Nos Oiseaux* 43: 305.
- SIERRO, A. 1996b. Des Chocards à bec jaune (*Pyrhocorax graculus*) nichent à Sion (VS, 490 m). *Nos Oiseaux* 43: 410-411.
- SIMONETTA, I. & A. SIERRO. 1996. Premier indice d'une deuxième ponte chez la Pie-grièche écorcheur (*Lanius collurio*) en Suisse. *Nos Oiseaux* 43: 307-308.
- VOISIN, R. 1995. Evolution de la transhumance des Chocards à bec jaune (*Pyrhocorax graculus*) à Monthey (Valais, Suisse). *Nos Oiseaux* 43: 125-137.
- VOISIN, R. 1996. Migration de Cormorans (*Phalacrocorax carbo*) dans la région de Monthey. *Nos Oiseaux* 43: 304.
- ZBINDEN, N. & B. VOLET. Décisions de la Commission de l'Avifaune suisse. Rapport des séances 1.7.95-23.6.96. *Commission de l'Avifaune suisse*. Non publié.